

168



Erster Preis Berlin 1883 Goldene Medaille.  
" " St. Petersburg 1884 Gold. "  
" " Leipzig 1884 Silberne "

67. Jahrgang.

1889.

# Haupt-Preis-Verzeichniss

über

Gemüse-, Feld-, Wald- und  
Blumen-Sämereien

VON

Friedrich Adolph Haage jr.

(gegründet 1822)

in

**ERFURT**

(Deutschland).



2881

Gartenbau- und landwirtschaftliche Vereine, welche zur Verteilung an ihre Mitglieder Samen wünschen, erhalten je nach Grösse des Auftrags angemessenen Rabatt; auch solche Personen, welche Aufträge für mich sammeln, geniessen dieselben Vorteile und bitte nur, mir zeitig die Zahl der Verzeichnisse anzugeben, die sie zur Verteilung an sichere Abnehmer brauchen. Agenten für grössere Städte sowie Distrikte werden noch angenommen.

Die Preise sind für 100 Kilogramm = 200 Pfund Zollgewicht, 1 Kilogr. = 2 Zollpfund, 100 Gr. 6 Zolloth oder 10 Neuloth, 20 Gr. =  $1\frac{1}{3}$  Zolloth oder 2 Neuloth und für Portionen oder Priesen berechnet.

Die Preise sind in deutscher Reichsmünze, Mark und Pfennige, gestellt, die Mark = 1 Schilling engl. = 1 Franc 25 Cent. Gold und Wertpapiere, österr. Gulden und russische Papierrubel nach Cours, holländische Gulden zu 1 Mark 70 Pf., Franc zu 80 Pf.

Zahlung erwarte ich franco, baar oder durch sichere Anweisung, Postanweisungen sind als bequemstes Zahlungsmittel ganz besonders zu empfehlen; die Gebühren betragen innerhalb des deutschen Reichs-Postgebietes und Oesterreich-Ungarns für Zahlungen bis 100 Mark 20 Pf., für über 100—200 Mark 30 Pf., für über 200—400 Mark 40 Pf. Postanweisungen werden an allen Poststellen des Deutschen Reiches angenommen, einschliesslich der neuen Reichsprovinzen, ebenso an den Postanstalten von Oesterreich und Ungarn, Nordamerika, Norwegen und Schweden, Belgien und Holland, der Schweiz, Italien, Grossbritannien und Irland, Dänemark, Türkei (Constantinopel), Frankreich mit Alger, Egypten, Rumänien, Portugal und Ostindien. Bei Bestellungen bis 20 Mark werde ich stets den Betrag nachnehmen, wenn derselbe nicht eingesandt worden ist. Bei Bestellungen über 20 Mark dagegen stelle ich es dem Besteller anheim, den Betrag einzusenden oder sichere Anweisung beizufügen, da es mit zu vielen Kosten und Schwierigkeiten verbunden ist, kleine Beträge später einzuziehen. Nachnahme auf der Post bis zum Betrage von 150 Mark ist zulässig nach allen oben genannten Ländern, bei denen Postanweisungen zur Zahlung verwendet werden können.

Postpakete bis 3 Kilogr. Gewicht sind zu ermässigtem Porto zulässig nach Frankreich, Bulgarien, Griechenland, Italien, Montenegro, Norwegen, Schweden, Rumänien, Serbien, Spanien, Portugal, Türkei, Egypten, franz. Colonien und Tunis.

Aufträge nach überseeischen Ländern werden ebenfalls auf das Sorgfältigste ausgeführt und haben meine Sendungen dahin bis jetzt stets Beifall gefunden.

Für Emballage wird nur die baare Auslage berechnet.

Den Transport-Modus = ob pr. Fracht- oder Eilgut oder Post, sowie die nächste Eisenbahnstation bitte genau anzugeben.

Bei Bedarf grosser Quantitäten von landwirtschaftlichen und Waldsamen stehen besondere Offerten zu Marktpreisen zu Diensten.

Die meisten Samen und Pflanzen sind von mir selbst gezüchtet, die übrigen aus zuverlässiger Quelle bezogen, Garantie wird jedoch nicht übernommen.

Sehr angenehm wird es mir sein, wenn meine werten Kunden dieses Verzeichnis ihnen bekannten Blumenfreunden mitteilen oder mir deren Adressen aufgeben, um ihnen ein solches franco zu senden.

Versendungen nach überseeischen Plätzen, sowohl von Pflanzen als Samen, übernehme ich jederzeit und werde solche auf das Sorgfältigste ausführen, kann jedoch keine Garantie für glückliche Ankunft übernehmen.

Im Fall meine Verzeichnisse nicht rechtzeitig in die Hände meiner werten Kunden gelangen sollten, ersuche ich die Bestellung einstweilen nach einem der früheren Verzeichnisse zu machen, da oft Hindernisse eintreten, welche das Erscheinen derselben etwas verspäten; sollten dieselben jedoch gar nicht an irgend einen meiner werten Kunden gelangen, so bitte um sofortige Nachricht. Das Blumenzwiebel-Verzeichnis erscheint im Anfang August jeden Jahres.

Da sich mehrere Firmen gleichen Namens am hiesigen Platze befinden, bitte ich höflichst, um Irrungen und Verzögerungen in der Anlieferung zu vermeiden, alle für mich bestimmten Briefe mit meinen vollständig ausgeschriebenen Vornamen zu versehen, wie auf beiliegendem Couvert, welches zu benutzen bitte, bemerkt ist.

Für Telegramme genügt: „Haage junior“ Erfurt.

Fernsprechstelle Nr. 59.

Erfurt, im Januar 1889.

**Friedrich Adolph Haage jun.**  
Samen- und Pflanzenhandlung.



## Neuheiten für das Jahr 1889.

☉ Sommergewächse. ♀ Stauden oder Perennen. ♂ Topfgewächse.

☉ **Aster, Zwerg-, Königin**, eine prächtige grossblumige Gattung mit imbriquirten und hochgewölbten Blumen. Die Pflanze wird ca. 25 cm hoch und ist von elegantem und compactem Bau. Weiss, Carmoisin, jede 20 gr M. 6. 100 S. 20 ₤  
Dunkelblau, 1 Port. 50 ₤

♂ **Begonia Scharffiana**, eine neue Species aus Süd-Brasilien mit grossen, sehr dicken, sammtartigen Blättern, die Oberseite derselben ist smaragdgrün und die untere Seite tief purpurbraun. Sie ist ganz verschieden von den jetzt bekannten Sorten und härter als die Rex-Spielarten. Die Blumen sind gross und reinweiss, die ganze Pflanze ist von edelem Bau und in Folge ihrer reizend schönen Blätter eine prächtige Gewächshaus- und Zimmerpflanze.  
à Port. 50 ₤

♀ **Delphinium nudicaule aurantiacum**, eine von den beliebten scharlachrothen Delph. nud. stammende Abart, mit schönen orangefarbenen Blumen und hellgrüner Belaubung, sie ist sehr reichblühend und für Gruppen besonders zu empfehlen. Die Cultur ist dieselbe wie die der alten Stammform.  
à Port. 50 ₤

♀ **Delphinium sulphureum**, diese neue prachtvolle Species ähnelt im Bau dem Levkoy-Rittersporn (*Delph. consolida*) und erreicht, wenn in voller Blüthe, die Höhe von 1—1.50 m. Die Blätter sind lang gestielt und fein gefiedert und sitzen einzeln an den Blüthenstengeln die sich in Höhe von 30—40 cm über der Erde regelmässig verzweigen.

Die Blumen sind von rein schwefelgelber Farbe und sind in der Grösse des gewöhnlichen perennirenden Rittersporns, sie blüht von Juni bis August. Die Pflanzen haben sich als vollkommen winterhart erwiesen. Mit dieser Neuheit ist eine prächtige Bereicherung der beliebten perennirenden Ritterspornklasse durch diese neue Farbe gewonnen.

100 S. M. 7. 10 S. 80 ₤

☉ **Zinnia elegans fl. p. Tom Thumb**, eine neue allerliebste zwergartige compacte Classe mit pomponähnlichen kleinen Blumen. Die Pflanze wird bis 30 cm hoch und bildet bis 35 cm breite reichblühende Büsche, welche sich besonders für Einfassungen kleinerer Beete und Gruppen eignen. Es ist eine prächtige Neuheit, welche wohl bald den verdienten Eingang in jeden Blumengarten finden wird.

Gemischte Farben à Port. 50 ₤

## Neuheiten von Gemüse.

**Petersilie „Beauty of the Parterres“**, eine ganz besonders grossblättrige und sehr fein gekrauste neue Sorte, welche sich zu allen Bordirungszwecken eignet und die allgemeinste Verbreitung verdient.

à Ko M. 15. 20 gr 40 ₤.

**Kartoffel „Juwel“**, eine ausserordentlich ertragreiche neue Sorte, dieselbe gedeiht selbst in dem schwersten nassen, sowie in dem leichtesten und schlechtesten Sandboden, dabei ist sie von feinstem Geschmack und grossem Stärkemehlgehalt, sie reift früh, kann jedoch bis zum Herbst in der Erde bleiben ohne

an ihrer Zartheit zu verlieren, sie ist unempfindlich für alle Krankheiten und leidet nicht, auch bei der anhaltendsten Nässe.

Die Knolle ist rund, zuweilen länglich, das Fleisch weiss, die Schale halb glatt halb rau und die Augen halb flach, sie hält sich bis zum Spätsommer fest, hart und schmackhaft.

Diese Kartoffel ist eine Neuheit ersten Ranges, welche den schon lange gewünschten Anforderungen entspricht und sich jeder, auch der schlechtesten Bodenart anpasst.

10 Ko. M. 16, 1 Ko. M. 2.



Kartoffel „Juwel.“



### 1. Kohl-Samen.

A detailed black and white illustration of a round, shallow wicker basket filled with several round, textured cakes or breads. The basket has a woven rim and sits on a surface with horizontal lines.

Nr.			
23	Krant,	Magdeburger, grosses rundes weisses . . .	7 50 — 20
24	"	Winnigstädter, grosses weisses spitzes . . .	7 — — 20
25	"	Zuckerhut, spitziges sehr festes . . .	6 60 — 20
26	"	holländisches niedriges frühes weisses . . .	7 50 — 20
27	"	" grosses weisses spätes . . .	7 50 — 20
28	"	" kleines schwarzrotes rundes frühes Utrechter . . .	13 50 — 40
29	"	" blutrotes grosses Salat- . . .	15 — — 40
30	"	Drumhead, grosses spätes rundes weisses . . .	4 50 — 20
31	"	" niedriges frühes rundes weisses, extra . . .	4 50 — 20
32	"	Yorkshes, frühestes spitziges niedriges . . .	5 — — 20
33	"	Ulmer, Spitz oder Fielder . . .	15 — — 40
34	"	Schweinfurter, grosses weisses . . .	12 — — 30
35	Wirsing	(Savoyer, Chou de Milan, Savoy, Kell káposzta) Erfurter, grosser gelb. Winter-, extra . . .	4 50 — 20
36	"	Erfurter, kleiner früher fester Winter-, extra . . .	4 50 — 20
37	"	" Zuckerhut sehr feingekrauste und be- sonders zarte neue Sorte mit grossen, festen, spitzen Köpfen. . .	15 — — 40
38	"	Ulmer, niedriger früher, extra . . .	5 50 — 20
39	"	" grösster später . . .	5 50 — 20
40	"	Wiener, früher niedriger Treib-, extra . . .	5 50 — 20
41	"	Blumenthaler, gelber Savoyer . . .	4 80 — 20
42	"	Drumhead, englischer Trommelkopf . . .	4 50 — 20
43	"	Chou Marcelin, niedriger, ausdauernd . . .	4 50 — 20
44	"	allergrösster krauser später grüner Vertus . . .	6 — — 20
45	Kohl,	Brüsseler Sprossen- oder Rosen- (Chou de Bruxelles, Brussel Sprouts, Bimboskell) . . .	4 50 — 20
46	"	Brüsseler Sprossen-, niedriger früher . . .	6 — — 20
47	"	Plumagen, weissgescheckter, sehr schön . . .	— — — 30
48	"	" rotgescheckter . . .	— — — 30
49	"	hoher brauner krauser Winter- (Chou frisée, Boerenkool, Leveles kel) . . .	4 50 — 20
50	"	hoher grüner krauser Winter- . . .	4 50 — 20
51	"	niedriger brauner krauser Winter- . . .	4 50 — 20
52	"	" grüner krauser Winter- . . .	4 50 — 20
53	"	" " feingekrauster, extra . . .	6 — — 20
54	"	Schnitt- (Metélököl) brauner . . .	2 — — 10
55	"	" grüner . . .	2 — — 10
56	"	" zarter gelber Butter- . . .	4 — — 10
57	"	Baum- oder Kuh-, grüner grossblättriger . . .	2 50 — 10
58	Glaskohlrabi	(Chou-rave, turnip rooted Cabbage, Koolrap boven den grond, Kalarábé), Wiener kleinlaubige früheste weisse . . .	6 — — 20
59	"	Wiener, früheste blaue . . .	6 — — 20
60	"	engl. frühe weisse, extra . . .	3 80 — 10
61	"	" blaue . . .	3 80 — 10
62	Oberkohlrabi,	grosse weisse späte . . .	3 60 — 10
63	"	" blaue . . .	3 60 — 10
64	"	blaue Riesen-, äusserst zart und hält sich den ganzen Winter, wird gegen 4 Kilo schwer . . .	6 — — 20
65	"	weisse Riesen- . . .	6 — — 20
66	Kohlrüben	oder Erdkohlrabi (Chou-navet, Swede Turnip, Koolraben onder den grond), Wrucken, grosse weisse runde . . .	1 20 — 10
67	"	grosse gelbe runde, extra . . .	1 30 — 10
68	"	" verbesserte zarte Schmalz- . . .	1 40 — 10
69	"	" weisse . . .	1 30 — 10



Nr.		1 Kilo	20 Gr.
70	Kohlrüben grosse gelbe rotgrauhäutige Riesen-	1 40	— 10
71	" " weisse " " "	1 20	— 10
72	" plattrunde gelbe Apfel-, sehr schön	2 80	— 10

## 2. Wurzel- und Rüben-Samen.

Carot. Roots. Gyökök és répa nemek.

73	Carotten oder Möhren (Mohrrüben, Wortelen, Sárgarépa), holländische, kurze frühe zum Treiben, extra	2 50	— 10
----	---	------	------



74	" sehr kurze Pariser Treib-, extra	3 40	— 10
75	" halblange holländ. Treib- (Douwiker), extra	2 80	— 10
76	" halblange rote stumpfe von Nantes, vorzüglich	3 —	— 10
77	" Hornsche, ganz frühe rote	2 40	— 10
78	" Frankfurter, dunkelrote mittellange	2 50	— 10
79	" Braunschweiger, lange rote	1 80	— 10
80	" Altringham, gelbe süsse grösste	1 80	— 10
81	" weisse grünköpfige Riesen-Futter-	1 10	— 10
82	" orangegelbe grünköpfige Riesen-Futter-	1 60	— 10
83	Cichorien-Wurzeln, Cigoriagyökök, halblange schlesische	2 —	— 10
84	" " lange Magdeburger	2 —	— 10
85	" " cylinderförmige Riesen-	2 —	— 10
86	Hafer-Wurzeln (Salsifis blanc)	10 —	— 40
87	Pastinak-Wurzeln, grosse lange (Panais, Pinksternakel), Pásztinák	1 —	— 10
88	" " runde extra	1 —	— 10
89	Petersilien-Wurzel, Peterselyem gyöke, lange dicke späte	1 —	— 10
90	" frühe dicke kurze	1 —	— 10
91	" Ruhm von Erfurt neu, mit krausem Laube à Port. 10 Gr.	— —	— 50
92	Rapontica-Wurzeln, grosse gelbe (Raiponce jaune)	2 —	— 10
93	Scorzoner, russische Riesen- (Fekete gyöke)	6 —	— 20
94	Zucker-Wurzeln	6 —	— 20



95	Sellerie (Seldery, Zeller), Erfurter, sehr grosser Knoll-, extra	5 50	— 20
96	" Naumburger Riesen-Knoll	6 —	— 20
97	" kurzlaubiger, runder Apfel-	7 50	— 30

Nr.		1 Kilo	20 Gr.
98	Sellerie, englischer Bleich-, roter gewöhnlicher	4 —	— 20
99	" " " roter, grosser Manchester	5 50	— 20
100	" " " weisser gewöhnlicher	4 —	— 20
101	" " " Dixons Mammoth-	— —	— 20
102	" " " Coles neuer Crystall-	— —	— 20
103	" amerikanischer " Golden Heart	— —	— 20
104	" " " Crawfords halbhohler	— —	— 20
105	Kerbeldrube (Scandix bulbosum, Kervel wortelen), delicat	2 50	— 10

106	Rüben (Räpen, Répa), früheste weisse runde Mai-	1 70	— 10
107	" früheste gelbe runde Mai-, echt	1 50	— 10
108	" gelbe runde Wilhelmsburger	1 50	— 10
109	" Teltower- oder Märkische, echt	1 50	— 10
110	" lange weisse Herbst-Ulmer-	2 —	— 10
111	" runde weisse grünköpfige Herbst	1 80	— 10
112	" " rotköpfige Herbst-	1 80	— 10
113	" halblange weisse rotköpfige	1 80	— 10
114	" gelbe lange Bortfelder	1 50	— 10
115	" schwarze runde, sehr delicat	1 50	— 10

Beet- oder Salatrüben (Betterave rouge grosse à salade, Beetroot, Beetwortelen, Céklarépa)

116	" schwarzrote kurzlaubige	1 20	— 10
117	" Non plus ultra, halblange mit dunkelroten metallglänzenden Blättern	2 50	— 10
118	" runde dunkelrote, aus Egypten	2 —	— 10

## 3. Salat-Samen.

Cabbage Lettuce. Kropsalate. Fejes saláta.

119	Kopfsalat Steinkopf, gelber früher, weiss Korn	9 —	— 30
120	" Rudolphi's zarter früher gelber verbesserter Steinkopf, weiss Korn, der vorzüglichste aller Salatsorten, zum Treiben und für's freie Land	10 —	— 30
121	" Steinkopf, grüner fester, schwarz Korn	9 —	— 30
122	" Kaiser-Treib-, gelber, nur zum Treiben geeignet	4 50	— 20
123	" Wheelers Tom Thumb, w. K.	9 —	— 30
124	" gelber Eiersalat, früher, w. K. (Vorstehende Sorten eignen sich vorzüglich zum Treiben.)	9 —	— 30
125	" Rudolphi's Liebling, neuer, vorzüglich zarter, citrongelber	15 —	— 40
126	" Cyrius oder Mogul, grosser gelber, w. K.	6 —	— 20
127	" asiatischer, grosser gelber, extra, w. K.	5 50	— 20
128	" Forellen, grosser bunter, w. K.	6 —	— 20
129	" festköpfiger gelber, gelb Korn	6 —	— 20
130	" Bismarck festköpfiger grüner, w. K.	5 50	— 20
131	" Forellen, Vollblut-, schwarz Korn	6 50	— 20
132	" Goldforellen, sehr zarte festköpfige Sorte, die Deckblätter sind goldgelb mit braun-rot gesprenkelt	7 50	— 30
133	" Prinzenkopf, gelber, w. K.	6 —	— 20
134	" Perpignaner, sehr fest, w. K.	6 —	— 20
135	" Ruhm von Eisenach, Troitzkopf, gelber, w. K.	7 50	— 30
136	" " " brauner, w. K.	7 50	— 30
137	" Berliner gelber, br. K.	6 —	— 20
138	" bester gelber Winter-, w. K.	4 50	— 20
139	" " brauner " " "	4 50	— 20
140	" Silberball, eine extra zarte Wintersalatsorte, mit weisschillernden Deckblättern, kann auch als Sommersalat gezogen werden	7 50	— 30
141	" Melange der besten Sorten	5 —	— 20
142	Stechsalat (Laitue à couper, Snijsalade), früher gelber, w. K.	3 20	— 10
143	" gelber krausblättriger	— —	— 20
144	Pflücksalat, amerikanischer, liefert am Samenstengel sehr zarte Blätter	— —	— 30
	Bindsalat oder Sommer-Endivien (Laitue romaine, Cos Lettuce, Kötözö Saláta).		
145	" Sachsenhäuser selbstschliessender, w. K.	5 —	— 20
146	" gelber selbstschliessender Pariser	5 —	— 20
147	Winter-Endivien (Chicorée, Endive frisée, Endive Andjvie), ganz feingekrauste Moos-	5 60	— 20
148	" von Natur gelbe feingekrauste	5 60	— 20
149	" grosse breitblättrige vollherzige grüne Escariol	4 20	— 20
150	" grosse breitblättrige vollherzige weissgelbe Escariol	4 60	— 20



- Nr.  
151 Winter-Endivien, breite grüne krause Kasseler  
152 Rapunzel oder Schafmälchen, Feldsalat (Galamb-  
begy, Corn Salad), gewöhnliche . . . . .  
153 = grosse breite holländische . . . . .  
154 Löwenzahn (Pissenlit, Leontodon, die jungen zarten  
Blätter geben einen vorzüglichen Salat . . . . .

**Kresse.**

Cress. Kers. Zsàzsa.

- 155 Einfache (alénois) . . . . .  
156 Gefüllte oder krause (frisée) . . . . .  
157 Wasser- oder Brunnen-, wilde oder bittere fontaine)  
158 Indianische oder Capuziner- (Trop. majus) . . . . .

**4. Zwiebel-Samen.**

Onion. Uien of Ajuin. Hagymanemück.



- 159 Zwiebel, Erfurter, runde blasse harte Kopf-  
160 = Zittauer runde gelbe Riesen-, ausgezeichnete  
zarte feste . . . . .  
161 = längliche Birn-, gelbe . . . . .  
162 = schwefelgelbe plattrunde . . . . .  
163 = holländische, gelbe süsse runde . . . . .  
164 = = blutrote runde harte . . . . .  
165 = silberweisse plattrunde feste holländische . . . . .  
166 = Braunschw. schwarzrote platte, sehr feste . . . . .  
167 = Como (Golden-Queen) kleine, rötlichgelbe,  
plattrunde, von sehr langer Dauer u. vor-  
züglich zum Einmachen . . . . .  
168 = grösste runde Riesen- oder Madeira- . . . . .  
169 = = platte Madeira . . . . .  
170 = feine weisse Winterhecke . . . . .  
171 Porree oder Lauch (Párhagyma, Leek, Frei),  
dicker Winter-, extra . . . . .  
172 = französischer Sommer- . . . . .  
173 = dicker Brabanter, extra . . . . .  
174 = Musselburger sehr grosser . . . . .  
175 Steckzwiebeln, dughagyma, getrocknete . . . . .  
176 Kartoffelzwiebeln . . . . .  
177 Knoblauch, fokhagyma, gewöhnlicher . . . . .  
178 Rockambol oder Schlangen-Knoblauch (Luftzwiebeln)  
1000 St. M 3, 100 St. . . . .  
179 Schalotten, gewöhnliche . . . . .  
180 = grosse dänische (russische) . . . . .  
Perlzwiebeln, Gyöngyhagyma (nur im Sommer  
und Herbst versendbar).

**5. Radies- und Rettig-Samen.**

Radish. Honaposretek.

- 181 Radies, Monats-, zum Treiben, runde weisse . . . . .  
182 = = runde dunkelrote (violette) . . . . .  
183 = = = scharlachrote, extra . . . . .  
184 = = = scharlachrote Erfurter Dreien-  
brunnen, früheste kurz-  
laubige, ganz extra . . . . .  
185 = = = Non plus ultra m. wenig and  
kurzem Laube extra z. Treib.  
u. Freiland . . . . .  
186 = = = rosenrote, extra schön . . . . .  
187 = = = m. weisser Wurzel, extra . . . . .

Nr.



**190. Ovale rosenrote mit weisser Wurzel.**

- 188 Radies, Monats-, runde, Wiener frühe gelbe . . . . .  
189 = = ovale rosenrote extra . . . . .  
190 = = = rosenrote mit weisser Wurzel,  
extra . . . . .  
191 = = = scharlachrote, extra . . . . .  
192 = = = violette mit weisser Wurzel . . . . .  
193 = = = lange weisse . . . . .  
194 = = = violette . . . . .  
195 = = = rosenrote . . . . .  
196 = = = Wood's scharlachrote . . . . .  
197 = = = alle Sorten und Farben gemischt . . . . .  
198 Bettig (spanish Radish, Rammanas Téliretek),  
Erfurter langer schwarzer Winter- extra . . . . .  
199 = Erfurter runder schwarzer, Winter- extra . . . . .  
200 = weisser langer Winter- . . . . .  
201 = = runder = . . . . .  
202 = gelber runder Wiener Mai- . . . . .  
203 = goldgelber Dresdener Mai- . . . . .  
204 = weisser Delicatess, halblanger Mai-, feinsten  
Tafelrettig, neu . . . . .  
205 = = ovaler Wiener . . . . .  
206 = schwarzer runder Sommer- . . . . .  
207 = weisser runder Sommer- . . . . .  
208 = rotschaliger Herbst- . . . . .  
209 = chinesischer rosenroter Winter- . . . . .

**6. Küchen-Kräuter.**

Graines des plantes aromatiques et potagères.  
Sweet Herbs. Keukenkruiden, Konyhaies fűszer  
növény magvak.

- 210 Anis, bester Erfurter . . . . .  
211 Basilicum (Basilic), grosser grüner . . . . .  
212 = feiner grüner . . . . .  
213 = = violetter . . . . .  
214 = grosser = . . . . .  
215 Bohren- oder Pfefferkraut (Sariette) . . . . .  
216 Boretsch oder Gurkenkraut (Bourache) . . . . .  
217 Cardobenedikten . . . . .  
218 Champignonbrut, Cseperke (deutsche Fabrikation,  
bei welchem bessere und sichere Re-  
sultate erzielt worden sind). . . . .  
Culturanweisung wird gratis beigelegt  
(Siehe Abbildung Seite 5.)  
219 Citronenmelisse (Melisse), feine . . . . .  
220 Coriander . . . . .  
221 Dill (Anet, Kapor) . . . . .  
222 Eierfrucht Tojás gyümöles (Aubergine), lange  
weisse . . . . .  
223 = = violette lange . . . . .  
224 = runde weisse . . . . .  
225 = = violette . . . . .  
226 = panachirte (Guadeloupe) . . . . .  
227 = violette Riesen-, mit pfundschweren Früchten . . . . .  
228 = mit scharlachroten Früchten . . . . .  
229 Eiskraut, Mesembrianthemum crystallinum . . . . .  
230 Erdbeere, Eper, immertrag. Monats-, rote, ohne  
Ranken . . . . .  
231 = immertr. Monats-, weisse ohne Ranken  
à Port. 20 S  
232 = = = Dure grossfrüchtige rote  
rankend à Port. 20 S  
233 = = = Janus grossfrüchtige rote  
rankend à Port. 20 S  
234 = = = mit und ohne Ranken,  
gemischt à Port. 20 S



Nr.		1 Kilo	20 Gr.
		M. S.	M. S.
235	Erdbeere, grossfrüchtige Sorten, gemischt . . .	—	5 —
	à Port. 20 S.		
236	Esdragon, Pflanzen 10 St. M. 1.50, à St. 20 S.	—	—
237	Fenchel, süsser deutscher (fenouil doux, Venkel)	1 40	— 10
238	= grosser süsser Bologneser Anis . . . . .	1 80	— 10
239	Isop (Hyssoppe) . . . . .	2 40	— 10
240	Kerbel (Cerfeuil, Chervil), gewöhnlicher . . . . .	1 —	— 10
241	= krausblättriger (frisée) . . . . .	1 20	— 10
242	Kümmel, Kômény (Cumin, Caraway) . . . . .	1 20	— 10
243	Lavendel oder Spicke (Lavande) . . . . .	3 20	— 10



218 Champignon, à Stein M. 1 20.

244	Liebesapfel (Tomato, Paradisom, Solanum Lycopersicum), grosser roter gewöhnlicher . . .	3 20	— 10
245	= grosser gelber . . . . .	—	— 30
246	= Acme, ausgezeichnet . . . . .	—	— 40
247	= Alpha, sehr frühe rotfrüchtige . . . . .	—	— 50
248	= Conqueror, gross, rot . . . . .	—	— 80
249	= König der Frühen, früheste grosse rotfrüchtige . . . . .	—	— 30
250	= kirschlörmiger roter . . . . .	—	— 30
251	= birnförmiger roter . . . . .	—	— 60
252	= Wunder von Italien glattfrüchtige grosse rothe . . . . .	—	— 50
252	= the Trophy, gross, sehr schön . . . . .	12 —	— 40
253	= früher niedriger roter grosser . . . . .		
254	= Blounts Champion . . . . .		
255	= niedriger breitblättriger . . . . .		
257	= hundred day . . . . .		
258	= improved yellow . . . . .		
259	= neuer weisser Apfel . . . . .		
260	= Livingston's Favorite . . . . .		
261	= div. Formen und Farben gemischt . . . . .	—	— 20

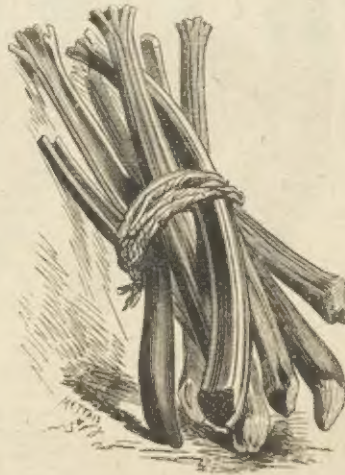
Die Liebesäpfel sind für die Küche jetzt fast unentbehrlich, da sie an Suppen, Saucen und auf vielerlei andere Art verwendbar sind, auch als Schmuck für den Garten zu empfehlen.

262	Löffelkraut Cochlearia off. (Cullerée) Lepelkruit . . . . .	3 —	— 10
263	Majoran, Majorana (Marjolaine), französisch. bester . . . . .	12 —	— 30
264	Petersilie, Petreselyem (Persil. Parsley), einfache . . . . .	1 —	— 10
265	= gefüllte oder krause (frisée) . . . . .	1 20	— 10
266	= spanische, feingekraute Zwerg- . . . . .	1 40	— 10
267	= Carter's neue farnblättrige, sehr fein gekraute . . . . .	1 50	— 10
268	= Beauty of the Parterres eine compacte sehr grossblättrige feingekraute neue Sorte, welche die allgemeinste Verbreitung verdient . . . . .	15 —	— 40

Nr.		1 Kilo	20 Gr.
		M. S.	M. S.
269	Pfeffer (Piment), Paprika, spanischer rother langer . . . . .	3 60	— 10
270	= grosser stumpfer mildar . . . . .	6 —	— 20
271	= langer Cayenne scharier . . . . .	6 —	— 20
272	= kirschlörmiger . . . . .	8 —	— 30
273	= liebeskapselförmiger . . . . .	8 —	— 30
274	= Prince of Wales . . . . .	—	— 60
275	= Procops Riesen-, sehr grossfrüchtige dickfleischige Sorte . . . . .	—	— 1 20
276	= früher, niedr. roth. m. rund. Frucht. à Port. . . . .	—	— 20
277	Pimpinelle, grosser Garten- . . . . .	3 50	— 10
278	Portulack (Pourpier, Purslane, Postelein), gelber grossblättriger . . . . .	3 60	— 10
279	= grüner . . . . .	2 50	— 10
280	Rosmarin (Rosemary, Rosmarin) . . . . .	12 —	— 30
281	Salbei (Sauge, Sage, Salie, Zsálya) . . . . .	4 —	— 20
282	Senf (Moutarde, Mustá), gelber . . . . .	1 —	— 10
283	Thymian, französischer Sommer- . . . . .	10 —	— 30
284	= deutscher Winter- . . . . .	15 —	— 40
285	Waldmeister, Asperula odorata . . . . .	—	— 60
286	Weinraute (Rue) . . . . .	2 50	— 10
287	Wermuth (Absinthe, Wormwood, Artemisia, Absinthium, Aisem) . . . . .	6 —	— 20

#### Blatt- und Stielgemüse.

288	Gartenmelde (Arroche), gelbe . . . . .	1 50	— 10
289	= blutrote . . . . .	1 50	— 10
290	= sehr grossblättrige grüne . . . . .	1 —	— 10
291	Mangold oder Beisskohl, grosser, Poirée . . . . .	1 —	— 10
292	= Silber, Poirée à carde blanche . . . . .	1 —	— 10
293	= brasilianischer, goldrippiger . . . . .	1 50	— 10
294	= = carmois:rippiger . . . . .	1 50	— 10
295	= = scharlachrippiger . . . . .	1 50	— 10
296	= = bunter gemischt . . . . .	1 50	— 10



297	Rhabarber, Victoria . . . . .	2 50	— 10
298	Sauerampfer (Oseille, Sorelle), grossblättrig . . . . .	2 50	— 10

#### Spinato.

Epinard. Spinach. Laboda.

299	rundblättriger grosser englischer 100 Ko. 65 M. . . . .	— 80	— 10
300	langblättriger spitzkörniger . . 100 = 65 = . . . . .	— 80	— 10
301	sehr grosser vlämischer, sehr zart 100 = 72 = . . . . .	— 90	— 10
302	englischer immerwährender Winter- (Rumex patientia) . . . . .	1 80	— 10
303	neuseeländischer (Tetragonia expansa) . . . . .	2 20	— 10

#### 7. Kern-Sorten.

Magfélék.

304	Artischocken, grosse grüne Provencer . . . . .	9 50	— 30
305	= = violette . . . . .	18 —	— 50
306	Cardy (Cardon), spanische, ohne Stacheln . . . . .	4 80	— 20
307	= grosse von Tours, vollrippige, stachelige . . . . .	4 80	— 20
308	Spargel (Asperge), Erfurter Riesen-, extra . . . . .	1 50	— 10
309	= Connovers Colossal . . . . .	2 50	— 10



323. Noa's Treibgurke.

Nr.		20 Gr.	10 S.
		M. S.	M. S.
324	Non plus ultra, weisse . . . . .	1 50	— 10
325	" " grüne . . . . .	1 50	— 10
326	Duke of Edinburgh, sehr lange feine engl. Sorte	2 50	— 10
327	Telephon-, ausgezeichnete grüne grossfrüchtige reichtragende Sorte . . . . .	2 50	— 10
328	Kaiser Wilhelm, Neu, eine der reichtragendsten, mit sehr grosser glatter Frucht . . . . .	3 —	— 20
329	Preis von Arnstadt, 60 cm. lang . . . . .	2 —	— 10
330	Treib-Gurken, gemischt . . . . .	1 —	— 10

### Netz-Zucker-Melonen.

Melons. Dinyék.

331	Amerikanische, im Freien reifend . . . . .	1	—	—	10
332	Allens superbe, grünfleischig . . . . .	1	—	—	10
333	Turkestaner, grosse grünfleischige . . . . .	1	50	—	10
334	= gefurchte gelbfleischige . . . . .	—	—	—	10



Nr.		20 Gr.	10 S.
		M. S.	M. S.
335	<b>Bay View</b> , lange grosse gelbfleischige lange halt- bar und sehr gewürzhaft . . . . .	1 20	— 10
336	<b>Emerald Gem</b> dunkelgrün orangefleischig . . . . .	1 50	— 10
337	<b>Grüne Citronen-</b> , grünfleischig . . . . .	1 —	— 10
338	<b>Granatapfel-</b> , kleinfrüchtige schön . . . . .	1 —	— 10
339	<b>Kleine weisse</b> von Japan, sehr frühe . . . . .	1 —	— 10
340	<b>Golden Gem</b> , grünfleischig . . . . .	1 —	— 10
341	<b>Surprise</b> , grünfleischig . . . . .	1 —	— 10
342	<b>sehr grosse glatte blassgelbe</b> mit gelbem dickem Fleische, feinschmeckend, 3—4 Ko schw.	4 —	— 20
343	<b>Orange Christina</b> mit orangegelben Fleisch . . . . .	1 50	— 10
344	<b>Jagenberg's</b> gelbfleischige grosse . . . . .	2 —	— 10
345	<b>Sammt</b> von Persien . . . . .	1 50	— 10
346	<b>Jenny Lind</b> , grünfleischig früh . . . . .	1 —	— 10
347	<b>von St. Cloud</b> . . . . .	1 —	— 10
348	<b>Grüne Kletter</b> , lange genetzte . . . . .	1 —	— 10
349	<b>Pine Apple</b> m. orangegelbem Fleisch . . . . .	1 —	— 10
350	<b>Paradies Gem</b> , schön . . . . .	1 —	— 10
351	<b>Persische Netz-</b> . . . . .	1 —	— 10
352	<b>de Cavaillon</b> , rothfleischig . . . . .	1 50	— 10
353	<b>Zucker</b> von Tours, rothfleischig . . . . .	1 50	— 10
354	<b>grosse gelbe Berliner</b> genetzte . . . . .	— —	— 10
Nr.			
355	<b>Noir de Carmes, Cantaloupe</b> . . . . .	1 50	— 10
356	<b>Prescot</b> , rothfleischig Cantaloupe . . . . .	1 50	— 10
357	<b>amerikanische verbesserte</b> Cantaloupe, sehr schön . . . . .	1 50	— 10
358	<b>Viele Sorten</b> gemischt, 100 Gr. 3 $\frac{1}{2}$ M., à Fr.		

### Wasser-Melonen.

Pasteque. Arbusen Görögdinye.

359	Apfelsamige . . . . .	1	—	—	10
360	Cuban Queen, rothfleischig . . . . .	—	60	—	10
361	Ice cream, rothfleischig . . . . .	—	60	—	10
362	frühe Mountains-Sprout, rothfleischig . . . . .	—	60	—	10
363	Japanesische sculpturirte . . . . .	1	—	—	10
364	gestreifte oder Gipsy . . . . .	—	60	—	10
365	Erdbeer-, weissfleischige . . . . .	—	60	—	10
366	Schwarzsamige . . . . .	—	50	—	10
367	In Melange . . . . .	—	50	—	10

### Zier-Kürbisse.

Grosse und mittelgrosse Sorten in den schönsten Formen  
jede à 20 Gr. 60 , à Port. 10 .

Nr.  
368 **Angurien-** zur Laubenbekleidung sehr schön.  
369 Birnförmiger grosser dunkelgrün marmorirter.  
370       "       "       grüngestreifter.  
371       "       "       ledergelber dunkelgrüngestreifter.  
372       "       "       chocoladenfarbiger.  
373 Flaschen-, weissblühender.  
374       "       gelbbunter  
375 Glocken-, grosser blassgelber.  
376       "       buntgestreifter.  
377 Gurken-, orangegestreifter.  
378 Herkuleskeulen-.  
379 Kugel-, dunkelgrüner.  
380 Strauss-Ei-, hochgelber.  
381       "       schwarzgrüner.  
382       "       weisser.  
383 Torten-, dunkelgrüner ohne Ranken.  
384       "       blassgelber.  
385       "       weisser.  
386 **Türkenband**, buntgestreifter extra.



**Kleine und kleinste Sorten in niedlichen Formen jede  
à 20 Gr. 75 ₤, à Port. 10 ₤.**

- 387 Apfel-, gelbgestreifter.
- 388 " weisser grüngestreifter.
- 389 " orange gestreifter.
- 390 " dunkelgrüner gelbgestreifter.
- 391 " weisser.
- 392 " hellgelber.
- 393 Birn-, orangefarbiger.
- 394 " weisser grüngestreifter.



386. Türkenbund, buntgestreifter extra.

- 395 " gelber grüngestreifter.
- 396 " grauer orangegestreifter.
- 397 " blass- und dunkelgrüngestreifter.
- 398 Bischofsmütze, blassgelbe.
- 399 Eier-, blassgelber.
- 400 Flaschen-, blassgelber.
- 401 Glocken-, weisser grüngestreifter.
- 402 Igel-(Cucumis erinaceus).
- 403 Kanten-, hellgelber.
- 404 Kugel-, gelb und grüngescheckter.
- 405 Orangen-, goldgelber.
- 406 " schwefelgelber.
- 407 Pomeranzen-, goldgelber.
- 408 Pasteten-, blassgelber.
- 409 " grüngestreifter.
- 410 Stachelbeer-(Cucumis grossularia).
- 411 Torten-, weisser.
- 412 Weberkarden-(Cucumis dipsaceus).
- 413 Zwiebel-, blassgelber echt.

**Gewarzte in schönen Sorten jede à 20 Gr. 75 ₤,  
à Port. 10 ₤.**

- 414 Apfel-, canariengelber.
- 415 " ledergelber.
- 416 " kleiner dunkelgrün gestreifter, stark gewarzt.
- 417 Birn-, grosser gelbgestreifter.
- 418 " kleiner orangegelber.

- 419 Cocosnuss-, grosser, dunkelgelber.
- 420 Coloquinto, graugelber stark gewarzt.
- 421 " dunkelgrün gestreifter.
- 422 Eier-, blassgelber.
- 423 Eiförmiger grosser goldgelber.
- 424 Flaschen-, grosser weisser.
- 425 " buntgestreifter.
- 426 Glocken-, grosser ledergelber gestreifter.
- 427 " hellgelber.
- 428 Kugel-, orangegelber grüngestreifter.
- 429 Nussförmiger dunkelgrüner, kleiner.
- 430 Orangen-, kleiner graugelber dunkelgelbgestreifter.
- 431 Pilgerflasche, kleiner graugelber stark gewarzt extra.
- 432 Torten-, dunkelgelber.
- 433 Zwiebel-, grosser weisser.

	20 Gr.	Port.
	M. ₤	M. ₤
434 Cucurbita argyrosperma mit hellgrünen silbergrau gerandeten Samen . . . . .	— 75	— 10
435 " pyxidaris . . . . .	— 75	— 10
436 Lagenaria leucantha longissima, Früchte von 150 cm Länge u. 15 cm dick . . . . .	— 50	— 10
437 Melothria pendula, schöne Schlingpflanze . . . . .	— 75	— 10
438 " cucumerina . . . . .	— 75	— 10
439 Momordica Balsamina, Balsam-Apfel m. orangeroth. Fleisch . . . . .	— 50	— 10
440 " Charantia, gurkenähnlicher . . . . .	— 50	— 10
441 " Elaterium, Spritzgurke . . . . .	— 50	— 10
442 Trichosanthes colubrina Natterkürbis . . . . .	— 75	— 10
443 " cucumerina . . . . .	— 75	— 10
444 Sortiment Zier-Kürbisse in 50 schönen Sort. à 1 P. 3 M.		
445 I " " " 25 " " " 1 1/2 "		
446 I " " " 10 " " " 60 ₤		
447 Grosse Sorten gemischt à Ko. 8 M. 20 gr.	— 20	
448 Kleine " " " 12 " " "	— 30	

**Kürbiss-Arten zum Verspeisen.**

(Courge comestible. Pumpkins. Evötök-magvak.)

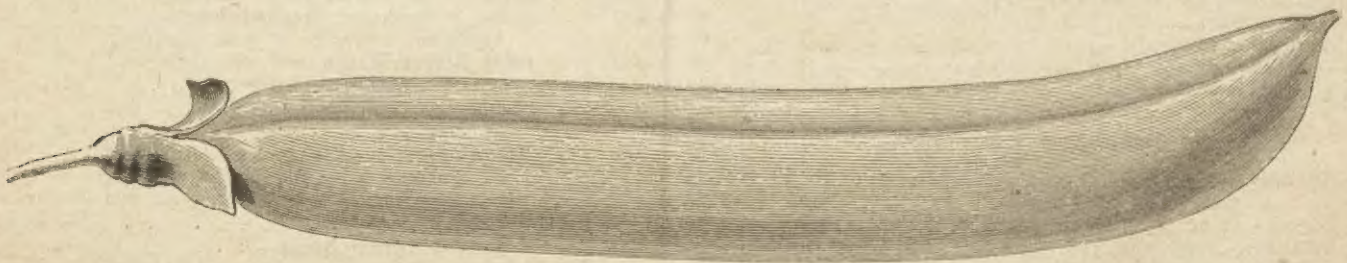
	20 Gr.	10 S.
	M. ₤	M. ₤
449 Allergrösster gelber Melonen-, genetzt, 75 bis 100 Kilo schwer, echt . . . . .	1 —	— 20
450 " grüner Ctr. bis 50 Kilo schwer . . . . .	— 60	— 10
451 Bush Squash white Scallop, weisser Busch . . . . .	— 50	— 10
452 Hochroter Etampes, mit orangegelbem Fleisch, extra . . . . .	— 60	— 10
453 Mammoth bis 50 Kilo schwer . . . . .	— 75	— 10
454 Amerikanischer Zucker . . . . .	— 60	— 10
455 Negro oder Nantucket . . . . .	— 60	— 10
456 Türkenbund, gestreifter, zarter . . . . .	— 60	— 10
457 Hubbard Squash, dunkelgelber Winter- . . . . .	— 60	— 10
458 Grosser Feld- . . . . .	— 20	—

**8. Erbsen-Sorten.**

**Zucker-Erbsen.**

Pois mangetout, Sugar Peas, hüvelyes, Cukor borsók, die mit Schoten gespeist werden.

	100 Ko.	1 Ko
	M. ₤	M. ₤
459 Frühe weisse krummschalige Säbel- 120 cm. hoch	100 —	1 20
460 Grosse gelbschotige Wachs-Schwert, 120 " " "	110 —	1 30
461 " graue Riesen-Schwert- . . . 180 " " "	115 —	1 40
462 Frühe niedrige . . . . . 50 " " "	80 —	1 —
463 Neue weisse niedrige runzlige Mark- 60 " " "	100 —	1 20
464 Spargel- oder Flügel-, rotblüh., niedrig 30 " " "	— —	1 50



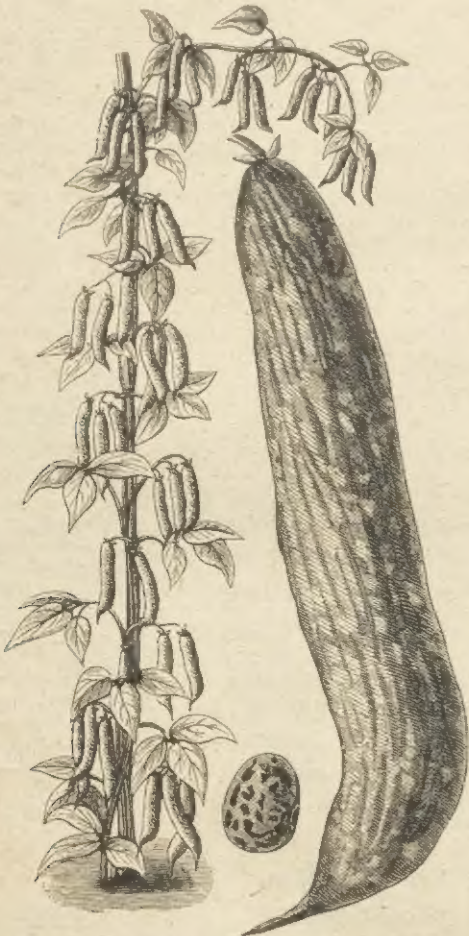
486. Laxtons superlativ, Markerbse. 1 Kl. 1 Mk.



### Kneifel-, Pahl- oder Ausläufer-Erbsen.

Pois naines et à rames. Early Peas, Dopferwten.  
Kilejtö törpe borsók.

Nr.		100Ko.	1 Ko.
465	Früheste niedrige Mai-, allerfrüheste 80 cm. hoch	60 —	— 80
466	= Carters first crop . . . . . 60 =	62 —	— 80
467	= Prince Albert, extra . . . . . 80 =	60 —	— 80
468	= Daniel O'Rourke, extra . . . . . 80 =	60 —	— 80
469	= de grace, zum Treiben . . . . . 20 =	80 —	— 1
470	Frühe Laxton's Prolific, ausgezeichnet 100 =	60 —	— 80
471	= Suprême, ausgezeichnet 110 =	60 —	— 80
472	= niedrige langschotige Bishops 50 =	60 —	— 80
473	= Ruhm von Cassel . . . . . 120 =	65 —	— 80



500. Haage's Forellen-Wachs-Stangenbohnen.  
1 Kilo 2 M. 50 S

Nr.		100Ko.	1 Ko.
474	Grosse Schnabel- oder Säbel-, ganz vorzüglich . . . . . 120 =	68 —	— 90
475	= Erfurter frühe, Folger- oder Klunker. . . . . 90 =	55 —	— 70
476	Gold-Erbse vom Blocksberge, mittel-früh . . . . . 90 =	70 —	— 90
477	Victoria-, reichtragend . . . . . 120 =	46 —	— 60
478	Gold- oder Wachs-, späte, vorzüglich . . . . . 75 =	75 —	— 90
479	grünbleibende Caper- . . . . . 65 =	65 —	— 80

### Mark-Erbsen.

480	Wunder von Amerika, die früheste niedrigste und beste Treib-, 18 cm. hoch . . . . . 120 =	120 —	1 50
481	Laxtons Alpha . . . . . 75 =	80 —	1 —
482	Champion of England, 120 cm. hoch . . . . . 80 =	80 —	1 —
483	Alliance, weisse Zwerg- (Eugenie) 80 cm. hoch . . . . . 90 =	90 —	1 10
484	Climax, grüne Zwerg- (Napoléon) 80 =	90 —	1 10

Nr.

485	„Telephon“, mit ausserordentlich grossen Schoten, in jeder 8—10 Samen . . . . . 120 cm. hoch	120 —	1 50
486	Laxtons superlativ, mit sehr grossen Schoten u. reich tragend extra (siehe Abbildung) 1.50 cm hoch	80 —	1 —
487	Sunrise, früheste, Sonnenaufgang, sehr ertragreich 80 cm. hoch,	90 —	1 10

### 9. Bohnen-Sorten.

Haricots, Runner-Beans. Stockbohnen, Felfuto bab-fajok.

488	Stangenbohnen (à rames), arabische, bunte oder Feuer- . . . . .	95 —	1 10
489	= zweifarbige, bunte Feuer- . . . . .	95 —	1 10
490	= sehr lange breite weisse Schwert-, extra . . . . .	140 —	1 60
491	= dickschotige Zucker-Brech-, rheinische extra	130 —	1 50
492	= neue Riesen-Blasen-Zucker-Brech- mit wachsgelben Schalen . . . . .	130 —	1 50



Buschbohne, Flageolet-, Wachs-, 1 Kilo 1 M.

Nr.

493	Stangenbohnen Mont d'or, gelbschotige Wachs-, reichtragend, fein und ohne Fasern, sehr empfehlenswerth . . . . .	130 —	1 50
494	= Flageolet-Wachs-, gelbschotig, früh und reichtragend extra . . . . .	110 —	1 30
495	= kleine weisse Zucker-Perl- ohne Faden . . . . .	150 —	1 70
496	= gelbschotige Wachs- mit schwarzen Bohnen	130 —	1 50
497	= grosse weisschalige Wachs-Schwert- von Algier mit schwarzen Bohnen, vorzüglich	120 —	1 40
498	= rothe Riesen-Wachs- sehr feinschmeckend u. zarte amerikan., reichtrag. . . . .	— —	1 50
499	= blauschotige Speck- (Lucas), schön und reichtragend . . . . .	120 —	1 40
500	= Haage's Forellen-Wachs- ohne Faden, extra, die früheste aller Stangenbohnen mit rotbunten Schoten, sehr reichtragend und zart . . . . .	— —	2 50
501	= Siebenbürgener Speck- . . . . .	— —	1 50
502	Buschbohnen (Haricot nain, Törpe bab-fajok), frühe langschotige Neger- . . . . .	75 —	1 —



Nr.		100Ko.	1 Ko.
		M.	M.
503	Buschbohnen, allerfrüheste holl. weiss. niedr. Schwert-, z. Treiben . . . . .	80	1 —
504	= allerfrüheste martschotige Brech-, neu. . . . .	—	4
505	= sehr grosse Schwert-, extra . . . . .	80	1 —
506	= Zucker- oder Butter-Schwert-, dickschotige . . . . .	60	— 80
507	= Erste beste, frühe . . . . .	—	— 80
508	= kleine weisse Zucker-Peil . . . . .	70	— 90
509	= weisse Nieren- (oder Dattel-) . . . . .	60	— 80
510	= lange schwarzrothbunte Adler-, sehr früh und reichtragend . . . . .	—	1 20
511	= gelbe Princess- . . . . .	60	— 80
512	= Wilmots Zwerg-, sehr früh, zum Treiben . . . . .	60	— 80
513	= weisse, Tausend für Eine . . . . .	70	— 90

Nr.		100Ko.	1 Ko.
		M.	M.
514	Buschbohnen, Flageolet-, Matrore, extra . . . . .	60	— 80
515	= Flageolet-Wachs-, gelbschotig, sehr ertragreich (siehe Abbildung) . . . . .	80	1 —
516	= Dattel-Wachs-, gelbschotig, reichtragend . . . . .	70	— 90
517	= Mont d'or-Wachs-, gelbschotig . . . . .	80	1 —
518	= weisse . . . . .	—	1 —
519	= schwarze . . . . .	—	1 —
520	Dicke Bohnen (Puffbohnen) (Tausend für Eine) . . . . .	—	—
521	= grosse weisse Erfurter . . . . .	50	— 70
522	= grösste weisse Windsor . . . . .	70	— 90
523	= grösste grüne Windsor . . . . .	70	— 90
524	= langschotige Schwert-, extra . . . . .	60	— 80
525	= Johnsons wundervolle . . . . .	60	— 80

## Landwirthschaftliche Samen.

### Gazdasági Magvak.

#### Gräser.

Graz zaden, Fűmag.

Nr.		100Ko.	1 Ko.
		M.	M.
525	Agrostis capillaris, Haar- oder Rasentraussgras . . . . .	115	1 50
526	= stolonifera, Fioringras . . . . .	115	1 50
527	Aira caespitosa, Rasenschmiele . . . . .	60	— 80
528	Alopecurus pratensis, Wiesen-Fuchsschwanz . . . . .	110	1 40
529	Anthoxanthum odoratum, Geruchgras, echt . . . . .	—	6 —
530	Avena elatior, französisches Raigras . . . . .	140	1 70
531	= flavescens, Goldhafer (Aira flexuosa). . . . .	55	— 80
532	Cynosurus cristatus, Kammgras . . . . .	210	2 50
533	Dactylis glomerata, Knaulgras . . . . .	100	1 20
534	Festuca duriuscula, harter Schwingel . . . . .	75	1 —
535	= elatior, hoher Schwingel . . . . .	115	1 50
536	= ovina angustifolia, Schaf-Schwingel . . . . .	160	1 90
537	= pratensis, Wiesen-Schwingel . . . . .	115	1 50
538	= rubra, roter Schwingel . . . . .	75	1 —
539	Glyceria fluitans, raschwachsendes, starkwüchsiges Futtergras auf nasse Wiesen . . . . .	100	1 20
540	Holcus lanatus, Honiggras . . . . .	75	1 —
541	Lolium italicum, italienisches Raigras, echt, ein ganz vorzügliches Futtergras, vom Vieh dem englischen vorgezogen . . . . .	80	1 —
542	Lolium perenne tenne, englisches Pacey's, perennirendes, langes Raigras 1 Quid, besonders schön für feine Rasenplätze . . . . .	60	— 80
543	Phleum pratense, Thimotheusgras I. Qual . . . . .	95	1 10
544	Poa nemoralis (angustifolia), Hainrispengras . . . . .	180	2 20
545	= pratensis, Wiesenrispengras . . . . .	100	1 20
546	= trivialis, gewöhnliches Rispengras . . . . .	140	1 60
547	Mischung der nützlichsten Futtergräser für Hornvieh, Schafe u. Pferde, je nach Wunsch für trockene oder nasse Wiesen, schweren oder leichten Boden, extra . . . . .	60	— 80
548	Mischung feiner niedriger Gräser zur Anlage von Rasenplätzen, feinste Qualität (Thiergartenmischung, Kerti fűmagkeverék) . . . . .	75	1 —
549	= starkwüchsiger Gräser zum Befestigen der Ränder, Böschungen u. s. w. . . . .	50	— 60

#### Klee.

Lotier, Luzerne, Trefle, Klaver-zaden, here félek.

Da die Preise der Kleesaat sehr veränderlich sind, werden dieselben auf Verlangen schriftlich mitgetheilt.

550	Anthyllus vulneraria, Wundklee . . . . .	150	1 80
-----	--	-----	------

Nr.		100Ko.	1 Ko.
		M.	M.
551	Hedysarum Onobrychis, Esparsette . . . . .	60	— 80
552	= = biferum, zweischüriger . . . . .	70	— 90
553	Medicago lupulina, gelber oder Hopfenklee . . . . .	70	90
554	= sativa, blauer ewiger oder Luzern, . . . . .	170	2 —
555	Ornithopus sativus (Seradella) . . . . .	40	— 60
556	Trifolium pratense, roter Kopfklee . . . . .	140	1 60
557	= hybridum, weisser schwedischer . . . . .	160	1 90
558	= incarnatum, Incarnatklee . . . . .	80	— 1 —
559	= repens, weisser niedriger Wiesenklee . . . . .	170	2 —

#### Verschiedene Futterkräuter und Körner.

Zaden von Voedergewassen en verschillende Landbouwzaden.

560	Achillea millefolium, Schafgarbe, reiner Same . . . . .	—	4 —
561	Spartium scoparium, Besenstrauch, besonders für Sandboden . . . . .	90	1 10
562	Vlex europaeus, (Meerbinse, Stachelginster) . . . . .	—	1 —
563	Zea-Mais, gelber runder . . . . .	65	— 80
564	= = kleiner gelber, 6 Wochen . . . . .	70	90
565	= = weisser Pferdezaun . . . . .	50	70
566	= = Caragua- oder Riesen-Mais . . . . .	—	1 —
567	= = September-, reift bis Ende September, sehr ertragreich . . . . .	—	1 —
568	= = Székler, allerfrühester, sehr ertragreich, für gebirgiges und rauhes Klima geeignet . . . . .	—	1 —

#### Runkelrüben.

Betterave, Wortelen, Burgundirépa.

569	Lange dicke olivenförmige Flaschen-, rote . . . . .	75	— 90
570	= = = = gelbe . . . . .	75	— 90
571	= = Riesen-Pfahl-, rote . . . . .	75	— 90
572	= = = = gelbe . . . . .	75	— 90
573	Runde grosse Oberndörfer, rote . . . . .	85	1 —
574	= = = = gelbe . . . . .	85	1 —
575	Goldgelbe Walzen-, extra, mit gelbem Fleisch . . . . .	85	1 —
576	Elvethams Riesen- (Mammoth), rote verbisserte . . . . .	75	— 90
577	Obige Sorten sind die besten Futterrunkelrüben . . . . .	—	—
578	Weisse echte Zucker-, zur Zuckerfabrikation . . . . .	55	— 70
579	Klein-Wanzlebner, weisse Zucker-, echt . . . . .	65	— 80



Nr.		100Ko.	1 Ko.
	Stoppel- oder Herbstruben.	M.	M
	Chou navet. Voederapen. Tarlórépa.		
579	Nurnberger, halblange weisse rotköpfige . . . . .	120	1 50
580	Weisse runde grünköpfige . . . . .	125	1 50
581	= " rotköpfige . . . . .	120	1 50
582	= rotköpfige längste Ulmer . . . . .	145	1 70
583	Englische grosse weisse ovale (White Globe) . . . . .	120	1 50
584	= " " rotköpfige Lincolnshire . . . . .	120	1 50
585	= " grünköpfige gelbe Bullock . . . . .	120	1 50

<b>Steck- oder Kohlrüben.</b>			
Rutabaga, Koolraaben onder den grond., Karórépa.			
Auch Wrucken genannt.			
586	Englische violetteköpfige gelbe Swede . . . . .	120	1 50

No.		100Ko.	1 Ko.
		M.	ℳ
587	Englische gelbe Skivings improved Swede . . . . .	120	1 50
588	" " " Sharpes improved Swede . . . . .	120	1 50
589	" " grünköpfige gelbe Swede improved . . . . .	120	1 50
Die englischen Futterrüben sind wegen ihrer Grösse und Ertragsfähigkeit zu empfehlen und liefern den Samen von den zuverlässigsten Züchtern Grossbritanniens direct importirt.			

<b>Futter-Möhren.</b>			
Sarga répa.			
590	Sehr grosse weisse grünköpfige Riesen- . . . . .	90	1 10
591	Orange gelbe grünköpfige Riesen- . . . . .	140	1 60

## Verschiedene landwirthschaftliche und technische Samen.

Nr.		100Ko.	1 Ko.
		M.	ℳ
592	Buchweizen Polygonum Fagopyrum . . . . .	30	— 50
593	Lein, amerik. weisser, sehr zu empfehlen . . . . .	120	1 50
594	Malven, schwarze, einfache, Althaea nigra zum Rotfärben . . . . .	—	5 —
595	Mohn blauer mit geschlossenen Köpfen . . . . .	60	— 80
596	Raps oder Winter-Rübsaat . . . . .	50	— 70
597	" " Sommer- " . . . . .	55	— 75
598	Sonnenblume, Helianthus annuus, einfache . . . . .	70	— 90
599	Sälen, Carthamus tinctorius . . . . .	—	3 50
600	Weberkarden, grosse franz. Dipsacus fullonum . . . . .	—	1 20
601	Waid Isatis tinctoria . . . . .	—	4 —
602	Wau, Reseda luteola . . . . .	—	4 —
603	Tabak, Amersforter . . . . . 20 Gr.	—	— 30
604	" chines. (Nicot. atropang. grandifl.) . . . . . 20 "	—	— 30
605	" Connecticut seed leaf, extra . . . . . 20 "	—	1 —
606	" Gundi . . . . . 20 "	—	— 40
607	" macrophylla gigantea, sehr grossblättriger . . . . . 20 Gr.	—	— 40
608	" Missouri . . . . . 20 "	—	1 —
609	" Maryland . . . . . 20 "	—	1 —
610	" Kentucky . . . . . 20 "	—	1 —
611	" Latakia, feiner türkischer . . . . . 20 "	—	— 50
612	Muscatteller, angenehm duftend, ungarischer . . . . . 20 Gr.	—	— 50

Nr.		100Ko.	1 Ko.
		M.	ℳ
613	Tabak Havanna, extra . . . . . 20 "	—	1 —
614	" virginischer, langblättriger . . . . . 20 "	—	50
615	Kartoffeln (Burgonya), Veitche's improved ashleaved Kidney lange weisse Sechs-Wochen . . . . .	25	— 30
616	" Breese's Peerless, ovale frühe . . . . .	12	— 20
617	" Richters Imperator, gross und ertragreich . . . . .	12	— 20
618	" Erfurter, blaue runde Sechs-Wochen . . . . .	18	— 30
619	" Erfurter, runde frühe weisse, extra . . . . .	18	— 30
620	" Daber'sche ratschalige, sehr ertragreiche Speise- und Futterkartoffel . . . . .	12	— 20
621	" Schneeflocke, sehr schön . . . . .	15	— 20
622	" frühe Rosen-, sehr ertragreich . . . . .	12	— 20
623	" Champion, eine sehr ertragreiche grosse Wirtschaftskartoffel . . . . .	12	— 20
624	" Lerchencier, runde rauhschalige . . . . .	25	— 30
625	" Mühlhäuser blau blühende, schöne gelb-fleischige Speisekartoffel . . . . .	22	— 30
626	" Breese's prolific, frühe, sehr feine Speise- . . . . .	12	— 20
627	" the Queen . . . . .	15	— 20
628	Topinambour od. Erdbirnen, gutes Viehfutter, kann auf geringem Boden gezogen werden und giebt ein ausgezeichnetes Futter für Rehwild, welches im Winter die Knollen ausscharrt . . . . .	10	— 20

Von landwirthschaftlichen Samen, welche den Marktpreisen unterworfen sind, stehen auf Verlangen specielle Offerten zu Diensten.

## Samen von officinellen Pflanzen.

### Orvosági magvak.

No.		20 Gr.
		ℳ
629	Achillea millefolium, Schafgarbe . . . . .	— 20
630	Actaea spicata, Christophsbeere . . . . .	— 50
631	Aethusa cynabium, Hundsgleise . . . . .	— 50
632	Agrimonia Eupatoria, gemeiner Odermennig . . . . .	— 30
633	Althaea rotundifolia (Malva), Käsepappel . . . . .	— 50
634	Anemone pulsatilla, Küchenschelle . . . . .	1 —
635	Arnica montana, Berg-Wohlverleih, gutkeimender Same . . . . .	1 50
636	Artemisia vulgaris, Beifuss . . . . .	1 50
637	Arum maculatum, Aronswurz . . . . .	1 —
638	Atropa Belladonna, gemeine Tollkirsche . . . . .	30
639	Boehmeria nivea (Urtica), Graspflanze, welche das chines. Papier liefert . . . . .	2 —
640	Bryonia alba, Gichtrübe . . . . .	— 30

No.		20 Gr.
		ℳ
641	Bupleurum rotundifolium, rundbl. Hasenröhrchen . . . . .	— 30
642	Chelidonium majus, grosses Schöllkraut . . . . .	— 40
643	Colchicum autumnale, Herbstzeitlose . . . . .	— 20
644	Conium maculatum, gefleckter Schierling . . . . .	— 30
645	Cynoglossum officinale, gebräuchliche Hundszunge . . . . .	— 20
646	Datura stramonium, Stechapfel . . . . .	— 20
647	Digitalis purpurea, roter Fingerhut . . . . . 1 Kilo	ℳ 5
648	Echium vulgare, Natterkopf . . . . . 1 " " 6	— 20
649	Erythraea Centaurium, Tausendgüldenkraut . . . . .	2 50
650	Euphrasia Odontites, Zahntrost . . . . .	2 —
651	Fumaria officinalis, gebrauchlicher Erdrauch . . . . .	— 30
652	Geum urbanum, gemeine Nelkenwurz . . . . .	— 80
653	Hyoscyamus niger, schwarzes Bilsenkraut . . . . .	— 20







Nr.			
711	Bouquet-Sommer-Levkoyen	in 10 Sorten . . . à 100 S.	1
712	"	gemischt 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 "	1
713	Prachtvolle grossblumige Sommer-Levkoyen	in 18 Sorten . . . à 100 S.	1 80
714	"	" " " " in 10 Sorten . . . à 100 S.	1
715	"	" " " " gemischt 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	40
716	"	Sommer-Levkoyen mit Lackblatt in 10 Farben . . . à 100 S.	1
717	"	Sommer-Levkoyen mit Lackblatt, gemischt 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	40
718	Grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen	in 10 Sorten . . . à 100 S.	1
719	Grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen	gem. 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	40
720	Pyramiden-Sommer-Levkoyen	in 10 grossdoldigen Pracht-sorten . . . à 100 S.	1
721	Pyramiden-Sommer-Levkoyen	gemischt 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	40
722	Zweig-Pyramiden-Sommer-Levkoyen	in 10 Sorten . . . à 100 S.	1 50
723	"	" " " " gemischt 1000 S. 80 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	50
724	Pyramiden-Sommer-Levkoyen mit Lackblatt	in 8 Sorten . . . à 100 S.	8
725	"	" " " " gemischt 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	40
726	Grossblumige Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen	prachtvoll in 10 Sorten . . . à 100 S.	1
727	Grossblumige Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen	gemischt . . . 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	40
728	Grossblumige Goliath-Pyramiden-Sommer-Levkoyen	in 10 Sorten . . . à 100 S.	1
729	Grossblumige Goliath-Pyramiden-Sommer-Levkoyen	gemischt . . . 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	40
730	Prachtvolle frühblühende grossblumige Herbst-Levkoyen	in 6 Sorten . . . à 100 S.	1 20
731	Prachtvolle frühblühende grossblumige Herbst-Levkoyen	gemischt . . . 1000 S. 100 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	60
734	Prachtvolle Perpetuelle- oder Kaiser-Levkoyen	in 10 Sort. . . à 100 S.	1 20
735	"	" " " " gemischt 1000 S. 80 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	50
736	Grossbl. Perpetuelle- oder Kaiser-Levkoyen	in 10 Sorten . . . à 100 S.	1 50
737	"	" " " " gemischt 1000 S. 80 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	50
738	Winter-Levkoyen (Telivola)	10 beste Sorten . . . à 100 =	1 —
739	"	" " " " gemischt . . . 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 =	40
740	"	" " " " Zwerg-, in 4 Sorten . . . à 100 =	60
741	"	" " " " gemischt . . . 1000 S. 80 $\frac{1}{2}$ , 500 =	50
742	Baumartige Stangen- oder Cocardeau-Levkoyen	in 3 Pracht-sorten . . . à 100 S.	40
743	Baumartige Stangen- oder Cocardeau-Levkoyen	gemischt 1000 S. 70 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	40

## Goldlack.

### Giroflée jaune. Wallflowers. Muurbloemen.

#### Sürga viola.

#### Ein Sortiment

744	Gefüllter Goldlack	in 10 vorzüglichsten Sorten à 100 S.	1 20
745	"	" " " " " gemischt 1000 S. 80 $\frac{1}{2}$ , 500 S.	50
746	Von sämtlichen vorstehenden Levkoyen und Goldlack	in circa 200 Sorten . . . à 100 S.	10
747	Von sämtlichen vorstehenden Levkoyen u. Goldlack	18 Arten separat, gemischt à 1000 S. $\frac{1}{2}$ 15, à 500 S.	8

\* Einzelne und gemischte Farben werden auch nach dem Gewicht abgegeben. Siehe Sommergewächse, Cheiranthus.

## Rittersporn.

### Larkspurs. Pied-d'alouette, Szarkalabb. Delphinium.

(In grösster Vollkommenheit und Reinheit der Farben.)

Nr.	Ein Sortiment	
748	Hoher dichtgefüllter Rittersporn	in 10 Sorten à 2 Gr. - 50
749	"	" " " " " gemischt 1 Kilo 6 $\frac{1}{2}$ M., 100 Gr. 80 $\frac{1}{2}$ , 20 Gr. - 20
750	Extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn	vorzüglich schön, in 10 Sorten . . . à 2 Gr. 50
751	Extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn	gemischt 1 Kilo 8 $\frac{1}{2}$ M., 20 Gr. 30
752	Ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn	in 6 Sorten . . . à 2 Gr. 40
753	"	" " " " " gemischt 1 Ko. 8 $\frac{1}{2}$ M., 20 Gr. 30
754	Gefüllter Levkoy-Rittersporn	in 6 Sorten . . . à 2 = 50
755	"	" " " " " gemischt 1 Ko. 12 $\frac{1}{2}$ M., 20 Gr. - 40
756	" Candelaber-Rittersporn	1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 3 60
757	" Kaiser-Rittersporn	in 5 Farben . . . à 2 = 60
758	"	" " " " " gemischt 100 Gr. 2 $\frac{1}{2}$ M., 50 $\frac{1}{2}$ , 20 Gr. 60

## Balsaminen.

### Impatiens. Nebäntsvirág.

(in ganz vorzüglicher Qualität.)

#### Ein Sortiment

759	Gefüllte Zwerg-Balsaminen	in 10 Sorten . . . à 50 S. 80
760	"	" " " " " gemischt 20 Gr. 1 $\frac{1}{2}$ M., 100 S. 10
761	Gefüllte Zwerg-Camellien-Balsaminen	in 10 Sorten à 50 S. 20
762	"	" " " " " gemischt 20 Gr. 1.50 $\frac{1}{2}$ M., 100 = 10
763	Dichtgefüllte Rosen- (Andrieux-) Balsaminen	in 10 Sorten . . . à 50 S. 1
764	" Rosen- (Andrieux-) Balsaminen	gemischt 20 Gr. 2 $\frac{1}{2}$ M., 100 S. 10
765	" Camellien- (punkt. Andrieux-) Balsaminen	in 10 Sorten . . . à 50 S. 1 —
766	" Camellien- (punkt. Andrieux-) Balsamine	gemischt . . . 20 Gr. 2 $\frac{1}{2}$ M., 100 S. 10
767	" nelkenartig gestreifte	in 6 Sorten . . . à 50 S. 1 —
768	"	" " " " " gemischt 20 Gr. 2 $\frac{1}{2}$ , 100 S. 10
769	" Solferino- Balsamine	weiss m. carmoisin gestrichelt und fein punktiert, sehr schön, 20 Gr. 3 $\frac{1}{2}$ M., 100 S. 20

## Sommerblumen.

### Annuelles. Zomerplanten. Nyárvirágok.

#### Ein Sortiment

770	Antirrhinum majus Löwenmaul	in 8 Farben . . . — 60
771	"	" " " " " Tom Thumb, niedrigste Zwerg-, in 8 Farben . . . — 60
772	Celosien, Hahnenkamm	in 10 Sorten . . . — 80
773	Clarkia pulchella und elegans	in 8 Sorten . . . 60
774	Dianthus chinensis fl. pl. und hybridus	gefüllte Chineser- und Kaiser-Nelken in 10 Varietäten . . . 80
775	Elichrysium compositum	8 der auffall. Farben . . . 60
776	Ipomoea purpurea	Winden 10 Farben . . . — 60
777	Lathyrus odoratus	wohlriechende Wicken in 10 Farben . . . 60
778	Lobelia Erinus	in 10 Sorten . . . 80
779	Lupinen	10 der schönsten Sorten . . . 60
780	Mirabilis Jalapa	in 10 Farben . . . 60
781	Nemophilen	in 8 Sorten . . . 60
782	Papaver paeoniflorum	10 gefüllte Farben . . . 60
783	" laciniatum	Federmohn " " " " " 60
784	Petunien	grossblumig, in 10 der schönsten Sorten . . . à 250 S. 1 25
785	Phlox Drummondii	in 10 Varietäten . . . 1
786	Portulacca	in 8 Farben . . . — 60
787	"	" neue gefüllte, in 8 Farben . . . — 80



Nr.		M.	8
788	<i>Beseda odorata</i> , in 6 Sorten . . . . .	—	60
789	<i>Salpiglossia</i> , neue grossblumige, in 8 prachtvollen Farben . . . . .	1	—
790	<i>Scabiosa atropurpurea major</i> , in 8 diversen Farben . . . . .	—	60
791	" <i>nana fl. pl.</i> , gef. Zwerg-, in 8 Farben . . . . .	—	60
792	" <i>Tom Thumb</i> , gefüllt 5 Farben . . . . .	—	40
793	<i>Seneio</i> , gefüllte <i>Jacobaen</i> , in 8 Farben . . . . .	—	60
794	" gef. <i>Jacobaen</i> , Zwerg-, in 8 Farben . . . . .	—	60
795	<i>Silene</i> , in 8 schönen Sorten . . . . .	—	60
796	<i>Solanum Lycopersicum</i> , Liebesäpfel in 10 schönen Sorten . . . . .	—	60
797	" <i>melongena</i> , Eierfrüchte, 6 schöne Sorten . . . . .	—	40
798	<i>Tagetes</i> , gefüllte Sammetblumen, in 10 Sorten . . . . .	—	60
799	<i>Viola tricolor maxima</i> , <i>Pensées</i> in 15 Sorten . . . . .	1	20
800	" " " in 8 Sorten . . . . .	—	80
801	<i>Zinnia elegans fl. pleno</i> , extra, 8 Farben . . . . .	—	60
802	Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten . . . . .	15	—
803	Sommerblumen in 100 Species . . . . .	8	—
804	" in 50 " . . . . .	4	—
805	" in 25 " . . . . .	2	—
806	" in 10 " . . . . .	—	80
807	Niedrige schönblühende Sommerblumen, zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten . . . . .	—	80
808	Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sorten . . . . .	—	80
809	Einj. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten . . . . .	—	60
810	Wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten . . . . .	—	80
811	Feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten . . . . .	1	—
812	Einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten . . . . .	—	60
813	<i>Tropaeolum Lobbianum</i> in 10 der schönsten Sorten . . . . .	—	80
814	" <i>nanum</i> „ <i>Tom Thumb</i> “ in 6 Sorten . . . . .	—	50
815	Schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschiedenen Sorten . . . . .	—	80
816	Zier-Kürbisse in 10 Sorten . . . . .	—	60

### Perennirende Stauden für's Freie. Plantes vivaces. Overblyvende Planten. Evelönnvények.

Ein Sortiment

817	Engl. Preis-Malven ( <i>Althaea rosea fl. pl.</i> ) in 10 Pracht-sorten . . . . .	1	—
818	Topf-Nelken in 6 Classen . . . . .	à 25 S.	1 50
819	Alpenpflanzen, 10 der schönsten Sorten . . . . .	1	—
820	<i>Aquilegien</i> in 10 schönen Sorten . . . . .	—	60
821	<i>Campanula</i> in 10 " " " . . . . .	—	60
822	<i>Delphinium</i> , perennirend, 10 schöne Sorten . . . . .	—	60
823	<i>Lychnis</i> in 8 schönen Sorten . . . . .	—	80
824	<i>Primula</i> in 8 schönen im Freien ausdauernden Sorten . . . . .	1	—
825	<i>Saxifraga</i> in 10 Sorten . . . . .	—	80

Nr.		M.	8
826	<i>Sempervivum</i> in 10 Sorten . . . . .	—	80
827	<i>Viola</i> (Veilchen) in 6 Sorten . . . . .	—	60
828	Aushaltende Blattpflanzen, 10 Sorten . . . . .	—	60
829	Perennirende Blumen oder Stauden von 200 Sorten der schönsten . . . . .	15	—
830	" " von 100 Sorten . . . . .	8	—
831	" " " 50 " . . . . .	4	—
832	" " " 25 " . . . . .	2	—
833	" " " 10 " . . . . .	—	80

### Topfgewächse.

### Plantes des Serres. Kasplanten. Üvegházi növénymagvak.

Ein Sortiment

834	<i>Abutilon</i> in 6 der besten Sorten . . . . .	à 10 S.	—	60
835	<i>Acacien</i> in 10 der schönsten Sorten . . . . .	" 20 "	1	—
836	" in 25 Sorten . . . . .	" 20 "	2	—
837	<i>Agaven</i> in 8 Sorten . . . . .	à 10 S.	1	—
838	<i>Begonien</i> in 10 Sorten . . . . .	" 10 "	1	50
839	<i>Cacteen</i> , versch. in 10 Sorten . . . . .	à 10 S.	2	—
840	<i>Canna</i> in 10 der schönsten Sorten . . . . .	" 10 "	—	80
841	<i>Chorizema</i> in 4 Sorten . . . . .	à 25 S.	—	60
842	<i>Cyclamen</i> in 6 Sorten . . . . .	" 10 "	1	—
843	<i>Mesembrianthemum</i> in 10 Sorten . . . . .	" 10 "	1	—
844	<i>Primula chinensis</i> in 6 der schönsten Sorten . . . . .	à 100 S.	1	80
845	<i>Sempervivum</i> in 5 Sorten für Kalthaus . . . . .	" 100 "	—	60
846	<i>Solanum</i> in 10 der schönsten Sorten . . . . .	" 100 "	1	—
847	Farrnkräuter in 10 der schönsten Sorten . . . . .	" 100 "	1	—
848	" in 25 schönen Sorten . . . . .	" 100 "	2	—
849	" in 50 schönen Sorten . . . . .	" 100 "	4	—
850	" in 100 schönen Sorten . . . . .	" 100 "	8	—
851	Baum-Farne in 10 Sorten . . . . .	" 100 "	1	—
852	der schönsten Warmhaus- oder Zimmerpflanzen in 25 Sorten . . . . .	" 100 "	3	—
853	do. in 12 Sorten . . . . .	" 100 "	1	50
854	Kalthauspflanzen in 25 Sorten . . . . .	" 100 "	3	—
855	" in 12 Sorten . . . . .	" 100 "	1	50
856	Coniferen in 10 der beliebtesten Sorten (im Freien aus-haltende) . . . . .	" 100 "	1	—
857	" in 10 der beliebtesten Sorten für Kalthaus . . . . .	" 100 "	1	—
858	Ziersträucher, 10 Sorten . . . . .	" 100 "	—	80
859	Zier-Bäume, 10 Sorten . . . . .	" 100 "	—	80

## Sommergewächse.

Graines des fleurs annuelles. — Zaden van eenjarige Planten. — Nyári virágok.

Die mit \* bezeichneten dienen zur Einfassung.

Nr.		20 Gr.	1 Pr.
860	<i>Abobra viridiflora</i> , hübsche Cucurbitaceae . . . . .	1	15
861	<i>Abronia arenaria</i> . . . . .	—	20
862	" <i>umbellata</i> , lilarosa, wohlriechend . . . . .	—	50
863	" <i>villosa</i> , . . . . .	1	50
864	<i>Acroclinium roseum</i> , Immortelle . . . . .	—	30
865	" <i>roseum fl. albo</i> . . . . .	—	30
866	" " <i>flore pleno</i> , neu, gefüllt blühendes (s. Abb.) . . . . .	—	60
867	" <i>alba fl. pleno</i> weissgefüllt . . . . .	—	60
868	<i>Adonis vernalis</i> (flammea) . . . . .	—	20
869	" <i>autumnalis</i> , Herbst-, . . . . .	—	20

Nr.		20 Gr.	1 Pr.
870	* <i>Aethionema Buxbaumii</i> , zierlich . . . . .	—	40
871	<i>Ageratum coelestinum superbiens</i> , . . . . .	—	50
872	" <i>mexicanum</i> , blau . . . . .	—	40
873	" " <i>fl. albo</i> , weiss . . . . .	—	40
874	" " <i>nanum album</i> . . . . .	—	40
875	" " " <i>coeruleum</i> . . . . .	—	40
876	* <i>Agrostemma coeli rosa</i> , Himmelsröschen . . . . .	—	30
877	" " " <i>compacta kermesina</i> . . . . .	—	30
878	* " <i>hybrida</i> , in schönen Farben . . . . .	—	30
879	* " <i>nana fimbriata</i> . . . . .	—	40



Nr.		Gr.	Pr.
880	<i>Alonsoa albiflora</i> , Halbblume	40	10
881	= <i>grandiflora</i> , grossblumige	30	10
882	= <i>Warszewiczii</i> , prachtvoll	40	10
883	* <i>Alyssum Bentharii</i> , Benthams Steinkraut, wohlriechend	4	10
884	* <i>Amaranthus atropurpureus</i>	20	10
885	= = <i>nanus</i> niedrige Variet.	10	10
886	= <i>bicolor</i>	30	10
887	= = <i>ruber</i>	40	10
888	= <i>Henderi</i> , sehr decorativ	50	10
889	= <i>hybr. Prince of Wales</i>	1	15
890	= <i>melancholicus</i> var. <i>ruber</i> , dunkelblutrot	3	10
891	= <i>salicifolius</i> , prachtvoll, als Einzelpflanze	10	10



866. *Acroclinium roseum*, flore pleno.

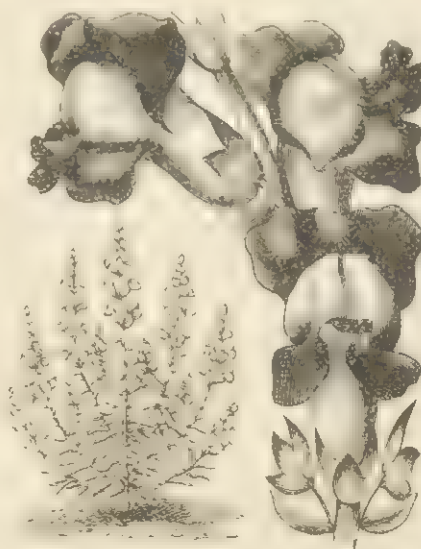
892	* <i>Amaranthus tricolor</i> , dreifarbig	30	10
893	<i>Ammobium alatum</i> , Immortelle	30	10
894	<i>Ammobium alatum grandiflorum</i> , Blumen zweimal grösser als die der Stammform	4	10
895	<i>Anagallis grandiflora</i> carnea, roter	1 40	20
896	= = <i>coerulea</i>	1 10	2
897	= = <i>coccinea</i>	1 40	20
898	= = gemischt	1	15
899	<i>Antirrhinum majus</i> , Löwenmaul (Leeuwenbek) gemischt in den schönsten Sort. 100 Gr. M. 2 (Siehe Abbildung.)	30	10
900	= <i>majus</i> , brillant	60	10
901	= = <i>album</i>	60	10
902	= = <i>Crescia</i>	60	10
903	= = <i>Debra</i>	60	10
904	= = <i>Firefly</i>	60	10
905	= = <i>Galathée</i>	60	10
906	= = <i>luteum</i>	60	10
907	= = <i>nigricans</i>	60	10
908	= = <i>Papilionaceum</i>	60	10
909	= = <i>striatum</i>	60	10
910	= = <i>Tom Thumb</i> album striatum	1	15
911	= = = <i>cinnabarium</i>	1	15
912	= = = <i>Firefly</i>	1	15
913	= = = <i>Dehla</i>	1	15
914	= = = <i>Brillant</i>	1	15
915	= = = <i>luteum</i>	1	15
916	= = = <i>Henry IV.</i>	1	15
917	= = = <i>album</i>	1	15
918	= = = gemischt	80	10
919	* <i>Arctotis breviscapa</i> , prächtiges Bärenohr	2 40	30
920	<i>Artemisia annua</i> , feinblättrige Blattpflanze	30	10
921	= <i>gracilis</i> , feinblättrige hübsche Decorationspflanze	40	10
922	<i>Asperula azurea</i> setosa	20	10

## Aster chinensis fl. pl., Astern.

Reine Marguerite. German Asteras. Öszirozs.

Meine Astern wurden auf verschiedenen grossen Ausstellungen mit Medaillen gekrönt, meistens erste Preise.

Nr.		
923	<b>Zwerg-Astern</b> , diese sind vorzüglich zur Einfassung, 12 Farben, jede einzelne 20 Gr. 1 M. 50 S., 100 S.	10
924	Dieselben gemischt	20 Gr.
925	<b>Umland- oder pänienblütige Kugel-Astern</b> , circa 60 cm. hoch, sehr grossblumig, extra, 6 Farben, jede einzelne 20 Gr. 2 M. 50 S., 100 S.	10
926	Dieselben gemischt	20 Gr.



899. *Antirrhinum majus*. Löwenmaul.

927	<b>Umland-Astern mit weisser Mitte</b> oder Kronen-Kugel-Astern, 50 cm. hoch, sehr zu empfehlen; die weisse Mitte hebt die Farben ungemein. Besonders schön für Bouquets, 4 Farben, jede einzelne 20 Gr. 2 M. 50 S., 100 S.	10
928	Dieselben gemischt	20 Gr.
929	<b>Boltze's Zwerg-Bouquet-Astern</b> . 15—20 cm. hoch, unstreitig eine der niedlichsten Astern, jede Pflanze bildet ein gedrungenes hübsches Bouquet. 8 Farben, jede einzelne 20 Gr. 3 M. 100 S.	10
930	Dieselben gemischt	20 Gr.
931	<b>Triumph-Astern</b> , dunkelscharlach pänienblütige Zwerg-, neu für Einfassungen und niedrige Gruppen sehr zu empfehlen	50 S.
932	<b>Anmuth-Astern</b> , frühbl. Pyramid., eine der reizendsten Astern, ca. 50 cm. hoch, Bouquet pyramidal und vollständig mit Blüten bedeckt, sehr effectvoll, 6 Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 2, 100 S.	10
933	Dieselben gemischt	20 Gr.
934	<b>Comet-Astern</b> , neu, 35—40 cm hoch, pyramidentörmig, die Blumen gleichen dem japanischen Chrysanthemum sind dicht gefüllt und sehr schön. Rosa . . . à 50 S. bandirt = = =	50
935	<b>Zwerg-Chrysanthemum-Astern</b> , circa 25 cm. h., 10 Farb., jede einzelne 20 Gr. M. 3, 100 S.	10
936	Dieselben gemischt	20 Gr.
937	<b>Victoria-Astern</b> , prachtvolle Classe mit sehr grossen Blumen und von sehr robustem Habitus, 50 cm. hoch, 10 Farb., jede einzelne 20 Gr. M. 4, 100 S.	15
938	Dieselben gemischt	20 Gr.



Nr.		M.	S.
939	<b>Victoria-Kronen-Aster</b> , der Bau dieser Gattung ist ganz wie bei vorhergehender, die Blumen mit egaler reinweisser Mitte, 3 Farben, jede 20 Gr. <i>M.</i> 4, 100 S.	— 15	3 20
940	Gemischt . . . . . 20 Gr.	— 20	4 —
941	<b>Victoria-Nadel-Aster</b> , 50 cm hoch, von robustem Bau, mit dicht gefüllten sehr grossen Blumen, 8 Farben, jede 20 Gr. <i>M.</i> 5, 100 S.	— 10	2 40
942	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 10	2 40
943	<b>Imbriquée-Pompon-Aster</b> , circa 50 cm hoch, sehr reich blühend, 12 Farben, jede einzelne 20 Gr. <i>M.</i> 3, 100 S.	— 10	2 40
944	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 10	2 40
945	<b>Imbriquée-Pompon-Kronen-Aster</b> , m. weisser Mitte, sehr schön, 6 Farben, jede einzelne 20 Gr. <i>M.</i> 3, 100 S.	— 10	2 40
946	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 10	2 40
947	<b>Kronen-Cocardeau-Pyramiden-Aster</b> , mit weisser Mitte, circa 70 cm hoch, sehr effectvoll, 6 Farben, jede einzelne 20 Gr. <i>M.</i> 2,50, 100 S.	— 10	2 —
948	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 10	2 40
949	<b>Rosen- oder Kugel-Perfection-Pyramiden-Aster</b> , circa 50 cm hoch, sehr empfehlenswerth, 10 Farben, jede einzelne 20 Gr. <i>M.</i> 3, 100 S.	— 10	2 40
950	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 10	2 40
951	<b>Päonien-Perfection-Pyramiden-Aster</b> , circa 50 cm hoch, prachtvoll in Farben, als auch in Grösse und Vollkommenheit der Blumen, 10 Farben, jede einzelne 20 Gr. <i>M.</i> 3, 100 S.	— 10	2 40
952	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 10	2 40
953	<b>Päonienbl. Pyramiden-Aster</b> , „dunkle von Gravelotte“, dunkelblutroth . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 3, 100 S.	— 10	— 10
954	<b>Nadel- oder Igel-Perfection-Pyramiden-Aster</b> , 50—60 cm hoch, sehr empfehlenswerth, 10 Farben, jede einzelne 20 Gr. <i>M.</i> 3, 100 S.	— 10	2 40
955	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 10	2 40



961. Harlequin-Aster.

956	<b>Riesen-Kaiser-Aster</b> , diese Klasse unterscheidet sich von allen anderen durch die meist einstengigen und einblütigen Pflanzen; die Blumen sind enorm gross, circa 15 cm im Durchmesser und gut gefüllt, ziemlich frühblühend, 50 cm hoch, 8 Farben, jede einzelne 20 Gr. <i>M.</i> 6, 100 S.	— 20	5 —
957	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 20	5 —
958	<b>Rutella-Aster</b> , 30 cm hoch von egalem Wuchs m. sehr grossen regelmässig gebauten Blumen, sehr verzweigt und reichblühend, eine der schönsten Classen für Gruppen etc.	— 10	— 10
	1) weiss, 2) carminrosa, 3) hellblau, } jede . . . . . 20 Gr. <i>M.</i> 3, 100 S.	— 10	— 10

Nr.		M.	S.
959	Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr.	— 20	40
960	<b>Prince of Wales-Aster</b> , dunkelcarmoisin, sehr grossblumig 20 Gr. <i>M.</i> 3, 100 S.	— 10	— 10
961	<b>Harlequin-Aster</b> , Fr. Ad. Haage jr., eine sehr schöne interessante neue Classe mit unregelmässig weiss gescheckten Blumen; wird 35—40 cm hoch und ist im Bau der Blume der Imbr Pompon-Aster ähnlich. Blau, Carmin, Purpur, Rosa u. Blutroth gemischt 100 S.	— 20	— 20
962	<b>Aster, Hohe Classen und Farben gemischt</b> Ko. 36 <i>M.</i> 20 Gr. 80 <i>S.</i> Pr.	— 10	— 10
963	<b>Niedrige Classen und Farben gemischt</b> Ko. 36 <i>M.</i> 20 Gr. 80 <i>S.</i> Pr.	— 10	— 10
		20 Gr.	1 Pr.
		<i>M.</i>	<i>S.</i>
964	<b>Bartonia aurea</b> , goldfarbige Bartonie . . . . .	— 30	10
965	<b>Beta brasiliensis</b> , brasil. Mangold, weissrippig . . . . .	— 10	—
966	= = = carmoisinrippig . . . . .	— 10	—
967	= = = scharlachrippig . . . . .	— 10	—
968	= = = goldgelberippt . . . . .	— 10	—
969	= = = gemischt à Ko. <i>M.</i> 1,50 . . . . .	— 10	—
970	<b>Bidens atrosanguinea</b> , dunkelroter Zweizahn . . . . .	1 —	15
971	<b>*Brachycome iberidifolia</b> . . . . .	— 80	10
972	= = = fl. albo . . . . .	— 80	10
973	<b>Browallia abbreviata</b> , schöne Topfpflanze mit carminroten Blumen . . . . . 100 S.	— —	20
974	= <b>Czerwiakowskii</b> (viscosa) . . . . .	— 80	10
975	= <b>elata</b> fl. albo, weissblühend . . . . .	— 80	10
976	= = <b>coerulea grandiflora</b> . . . . .	— 80	10
977	= = <b>Roezli coerulea</b> , für Topfcultur 100 S. . . . .	— —	20
978	<b>Bryonopsis laciniosa erythrocarpa</b> , allerliebste Cucurbitaceae mit kleinen purpurroten, weiss marmorirten Früchten, sehr reichtragend, zur Topfcultur . . . . .	— 80	10
979	<b>Cajophora</b> (Loasa) lateritia, Schlingpflanze ziegelrot . . . . .	1 —	15
980	<b>Calampelis</b> (Eccremocarpus) scaber, hübsche Schlingpflanze . . . . .	— —	—
981	<b>Calandrinia grandiflora</b> , grossblumige . . . . .	— 40	10
982	= <b>speciosa</b> (Lindleyana), rot . . . . .	— 30	10
983	= = <b>alba</b> , weiss . . . . .	— 30	10
984	= = <b>Burridgi</b> , kupferrot . . . . .	— 30	10
985	= <b>umbellata</b> , prachtvoll . . . . .	1 50	20
986	<b>Calendula hybrida</b> Pongei, weisse gefüllte (Goudsbloem) . . . . .	— 40	10
987	= <b>officinalis ranunculoides</b> fl. pl. . . . .	— 20	10
988	= = <b>Meteor</b> , gestreift . . . . .	— 20	10



988 Calliopsis bicolor hybrida fl. pl.

989	<b>Calliopsis bicolor</b> (tinctoria), Christusauge . . . . .	— 30	10
990	= = <b>brunea</b> . . . . .	— 30	10
991	= = <b>marmorata</b> . . . . .	30	10



20 Gr. 1 Pr.

Nr.		20 Gr.	1 Pr.
992	<i>Calliopsis bicolor nigra speciosa</i> , schwarzbraunes	30	10
993	" " <i>nana</i> , gemischt	3	10
994	" " <i>brunea</i>	30	10
995	" " <i>nana fistulosa</i>	30	10
996	" " <i>marmorata</i>	30	10
997	" " <i>pyramidalis compacta</i>	40	10
998	" " <i>hybrida fl. pl.</i> mit lange an-		
	dauernden Blütenstiel, sehr schön	30	10
999	<i>cardaminefolia hybrida</i>	30	10
1000	" " <i>atrosanguinea</i>	30	10
1001	<i>coronata</i> , gekröntes, schön	30	10
1002	<i>Callirrhoea pedata (digitata)</i> , reizende Malvaceae,		
	mit grossen prachtvollen purpurcarmoisin-		
	roten Blumen	— 30	10
1003	<i>*Campanula attica</i> , blau (Klokjesbloem)	1 20	20
1004	" " weiss	1 20	20
1005	<i>dichotoma</i> , prächtig, 30 cm hoch, reichblühend	— 20	20
1006	" " <i>Loreyi</i>	1 20	20
1007	" " <i>fl. albo</i> , weissblühende	1 20	20
1008	" " <i>pentagonia</i> , blaue	30	10
1009	" " <i>speculum</i> , blauer Venusspiegel	— 30	10
1010	" " <i>fl. albo</i> , weisser	— 30	10
1011	" " <i>fl. lilacino</i> , hellblauer	30	10
1012	" " <i>grandiflorum</i> , grossblumiger	30	10
1013	" " <i>fl. pleno</i> , gefüllter	1 50	20
1014	<i>Cannabis gigantea</i> , Riesenhanf	30	10
	<i>Capsicum</i> , siehe Pfeffer unter Küchengewächsen.		
1015	<i>Carduus Marianus</i> , gefleckte Mariendistel	— 20	10
1016	<i>Carthamus tinctorius</i> , färbender Saflor	— 20	10
1017	<i>Castilleja indivisa</i> , mit leuchtend scharlachroten		
	Bracteen, extra schön	100 S.	— 20
1018	" " <i>lineariaefolia</i>	100 S.	— 30
1019	" " <i>parviflora</i>	100 S.	— 30
1020	<i>Celosia cristata</i> , Hahnenkamm, in viel. Farb. gem.	1 50	20
1021	" " <i>nana</i> , dunkelpurpurroter Zwerg-, extra	2 50	20
1022	" " <i>goldgelber Zwerg-</i>	— 30	
1023	" " <i>purpurroter</i>	2 50	20
1024	" " <i>violetter</i>	2 50	20
1025	" " <i>dunkelvioletter Zwerg-</i>	2 50	20
1026	" " <i>schwefelgelber</i>	— 20	
1027	" " <i>rosenroter</i>	— 30	
1028	" " <i>lachsroter</i>	— 30	
1029	" " <i>gemischter</i>	1 80	20
1030	" " <i>variegata</i>	2 50	20



1031. *Celosia pumila* President Thiers.

1031	" " <i>pumila</i> President Thiers (siehe		
	Abbildung)	4	30
1032	<i>Centaurea americana</i> , amerikanische grossblühende	80	10
1033	" " <i>Cyanus</i> , Kornblume, viele Farben	20	10
1034	" " <i>blau</i> , echte Kaiser-Kornblume	30	10
1035	" " <i>depressa</i> , niedrige, schön	20	10
1036	" " <i>rosea</i>	— 20	10
1037	" " <i>moschata fl. albo</i> , weisse Flockenblume	— 30	10
1038	" " <i>fl. atropurpureo</i>	— 30	10
1039	" " <i>fl. rubro</i> , rote	30	10
1040	" " <i>suaveolens</i> , wohlriechende gelbe	50	10

20 Gr. 1 Pr.

Nr.		20 Gr.	1 Pr.
1041	<i>Centaureidum Drummondii</i> , citronengelb	— 50	10
1042	<i>Centranthus macrosiphon</i> , Spornblume	— 30	10
1043	" " <i>albus</i>	— 30	10
1044	" " <i>nanus</i>	— 30	10
1045	" " <i>albus</i>	— 30	10
1046	<i>Corinthe aspera</i> , Wachtblume	— 30	10
1047	" " <i>auriculata</i>	— 30	10
1048	" " <i>gymnandra</i>	— 30	10
1049	<i>*Chaenostoma fastigiatum</i> , rosablühend	— 60	10
1050	" " <i>fl. albo</i>	— 60	10
1051	" " <i>polyanthum</i> , sehr schön	— 60	10
1052	<i>*Chariois Neesii</i> (Kaulfussia amelloides), himmel-		
	blau, reizende Pflanze zu Einfassungen	— 50	10

## Levkoyen.

### Cheiranthus annuus.

Giroflée quarantaine. German ten week Stocks.  
Violieren. Nyáriibolyá.

Diese herrliche Florblume wird nun bereits seit  
65 Jahren in meinem Etablissement mit grösster Sorgfalt  
gezogen. Auf verschiedenen Ausstellungen wurden die-  
selben mit den ersten Preisen gekrönt.

1053

### Klasse I.

#### Niedrige Sommer-Levkoyen,

circa 35 cm hoch, sehr stark in's Gefüllte fallend.

1. Rosa. 2. Hellviolett. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot.  
5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Kastanienbraun.  
9. Lasurblau. 10. Schwarzbraun. 11. Chamois. 12. Car-  
min. 13. Dunkelviolett. 14. Dunkelisabellenfarbe. 15.  
Blutrot. 16. Dunkelschwarzbraun. 17. Schneeweiss.  
18. Dunkelmordorée. 19. Braunviolett. 20. Schwefel-  
gelb. 21. Aschgrau. 22. Dunkelcarmin. 23. Dunkel-  
kupferrot. 24. Brillantrosa. 25. Brillant lila, zwischen  
Rauh- und Lackblatt.

1054	Vorstehende Sorten jede Farbe	20 Gr. M. 4	100 S.	20
1055	Obige Farben egal gemischt	20 Gr. 3 M. 50	1000 S.	60
1056	Landsamen, ganz gut gefüllt	20 Gr. 1 M. 50		

1057

### Klasse II.

#### Bouquet-Sommer-Levkoyen

mit pyramidal bouquetförmigem Bau, ganz verschieden von  
den übrigen Sommer-Levkoyen, 35 cm. hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Rotgrau. 4. Dunkelcar-  
moisin. 5. Weiss. 6. Violett. 7. Kupferrot. 8. Dunkel-  
mordorée. 9. Lasurblau. 10. Hellcarmin. 11. Dunkel-  
violett. 12. Dunkelkupferrot.

1058	Vorstehende Farben jede	20 Gr. M. 5	100 S.	20
1059	" " Farben gemischt	20 Gr. M. 4.50	1000 S.	70

1060

### Klasse III.

#### Grossblumige Sommer-Levkoyen,

zeichnen sich durch grössere Blumen und Blumenkolben,  
kräftigeren Wuchs und längere Blütezeit aus, im Effect  
die gewöhnlichen niedrigen Sorten bei weitem über-  
treffend, circa 45 cm hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegel-  
rot. 5. Dunkelcarmin. 6. Weiss. 7. Dunkelblau.  
8. Dunkelmordorée. 9. Rotgrau. 10. Schwarzbraun.  
11. Chamois. 12. Carmin. 13. Aschgrau. 14. Kupfer-  
rot. 15. Braunviolett. 16. Hellmordorée. 17. Violett-  
rot. 18. Dunkelblutrot. 19. Schwefelgelb. 20. Hoch-  
rosa. 21. Nankinggelb. 22. Kupfergrün. 23. Purpur-  
carmin leuchtend. 24. Dunkelcarmoisin. 25. Pfirsichblüte.

1061	Obige Farben jede	20 Gr. M. 6	100 S.	— 20
1062	Alle Farben egal gemischt	20 =	5, 1000 =	— 70



Nr.  
1063**Klasse IV.****Grossblumige Sommer-Levkoyen mit Lackblatt.**

Der Bau dieser Classe ist ganz wie bei der vorhergehenden, jedoch werden die Farben durch die glänzend dunkelgrüne Belaubung noch mehr gehoben und sind deshalb für Gruppen u. s. w. ganz besonders zu empfehlen.

1. Carminrosa. 2. Weiss. 3. Dunkelblutrot. 4. Kupferrot. 5. Braunviolett. 6. Carmoisin. 7. Dunkelblau. 8. Dunkelkupferrot. 9. Hellmordorée. 10. Dunkel-

1064 Obige Farben jede	20 Gr. M. 6, 100 S.	— 20
1065 " = gemischt.	20 " = 5, 1000 =	— 70

1066

**Klasse V.****Grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen.**

Diese Gattung ist nicht allein wegen auffallender Blattform höchst interessant, sondern auch wegen der Grösse der einzelnen Blumen und Blumenkolben als höchst effectreich zu schätzen, circa 45 cm hoch.

1. Dunkelrosa. 2. Hellblau. 3. Ziegelrot. 4. Carmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Dunkelmordorée. 8. Schwarzbraun. 9. Carminrosa. 10. Dunkelcarmoisin. 11. Braunviolett. 12. Blutrot.

1067 Obige Farben jede	20 Gr. M. 6, 100 S.	— 20
1068 Alle Farben gemischt	20 " = 5, 1000 =	— 70

1069

**Klasse VI.****Grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkoyen.**

Unstreitig eine der schönsten Sommerlevkoyen, die mit jedem Jahre mehr Anerkennung findet, besonders für Gruppen von hohem Wert, circa 60 cm hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Braunrot. 9. Schwarzbraun. 10. Carmin. 11. Chamois. 12. Königsblau.

1070 Obige Farben jede	20 Gr. M. 6, 100 S.	20
1071 Alle Farben gemischt	20 " = 5, 1000 =	70

1072

**Klasse VII.****Grossblumige Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkoyen,**

30—35 cm. hoch, prachtvoll, sehr wertvoll durch den gedungenen Wuchs, grosse Blütenkolben und grosse Blumen.

1. Leuchtend Rosa. 2. Hellblau. 3. Apfelblüte. 4. Carmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Kupferrot. 8. Schwarzbraun. 9. Weiss mit Lackblatt. 10. Schwefelgelb mit Lackblatt. 11. Chamois. 12. Lasurblau zw. Rau- und Lackblatt.

1073 Obige Farben jede	20 Gr. M. 8, 100 S.	20
1074 Alle Farben gemischt	20 " = 7, 1000 =	80

1075

**Klasse VIII.****Ranunkelblütige Pyramiden-Sommer-Levkoye.**

Eine sehr schöne neue Classe, 25—30 cm hoch mit pyramidenförmigem Bau und kugelförmigen Blumen, einer kleinen Ranunkel gleich, mit kurzen dicken Blumenblättern, ohne Unterbrechung den ganzen Sommer blühend und  $\frac{7}{8}$  ins Gefüllte fallend.

Carmoisin	20 Gr. M. 10, 100 S.	20
-----------	----------------------	----

1076

**Klasse IX.****Grossblumige Pyramiden-Levkoyen mit Lackblatt,**

prachtvoll, circa 60 cm hoch, mit sehr grossen Blumen und brillanten Farben, sehr empfehlenswert.

1. Rosa. 2. Hellblau, verzweigt. 3. Brillantgelb. 4. Blassbraun. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Aschgrau. 9. Zimmtbraun. 10. Schwarzbraun, verzweigt.

1077 Obige Farben jede	20 Gr. M. 6, 100 S.	20
1078 Alle Farben gemischt	20 " = 5, 1000 =	70

Nr.

1079

**Klasse X.****Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen,**

circa 70 cm hoch, von sehr kräftigem Wuchs.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Rotgrau. 4. Carmoisin. 5. Fleischfarbe. 6. Dunkelblau. 7. Brillantrosa. 8. Schwarzbraun. 9. Dunkelviolett. 10. Brillant-Carmoisin. 11. Weiss mit Lackblatt.

1080 Obige Farben jede	20 Gr. M. 6, 100 S.	— 20
1081 Alle Farben gemischt	20 " = 5, 1000 =	— 70

1082

**Klasse XI.****Goliath-grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkoyen,**

prachtvoll, circa 75 cm hoch, in gutem Boden bis 150 cm hoch, **sehr zu empfehlen.**

1. Rosa. 2. Lila. 3. Blutrot. 4. Dunkelcarmin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Carmoisin. 8. Dunkelrosa. 9. Aschgrau. 10. Dunkelkupferrot. 11. Fleischfarbe. 12. Ziegelrot.

1083 Jede Farbe separat	20 Gr. M. 6, 100 S.	
1084 Alle Farben gemischt	20 " = 5, 1000 =	

1085

**Klasse XII.****Dresdener remontirende Sommer-Levkoye. Reinweiss.**

Dieselbe wird ca. 60 cm hoch, ist von lockerem pyramidenförmigen Bau, blüht bei zeitiger Aussaat von Mai bis November und bringt eine Fülle reinweisser Blumen hervor; dieselben bilden sich in allen Blattwinkeln und liefern ein ununterbrochenes Bouquetmaterial, indem sie, je mehr sie geschnitten, einen um so grösseren Blütenreichtum entwickeln. Auch als Gruppenpflanze ist sie von hohem Wert. . . . . 20 Gr. M. 10, 100 S.

1086

**Klasse XIII.****Frühblühende grossblumige Herbst-Levkoyen,**

circa 45 cm hoch. Mit den Sommer-Levkoyen Mitte März ausgesät, entwickeln sie ihre Blumen schon Anfangs August und bilden somit einen successiven Flor der Sommer-Levkoyen. Zeichnen sich ferner durch robusten Wuchs aus und geben  $\frac{7}{8}$  Gefüllte, sehr zu empfehlen.

1. Ziegelrot. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Aschgrau. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Dunkelblau. 8. Rosa. 9. Chamois. 10. Canariengelb. 11. Dunkelbraun. 12. Carmin.

1087 Jede Farbe separat	5 Gr. M. 3, 100 S.	30
1088 Dieselben gemischt	5 " = 2,50, 1000 =	1

1089

**Klasse XIV.****Perpetuelle oder Kaiser-Levkoyen.**

Diese prachtvolle Gattung, im Bau der Pflanzen und Blumen eine Vervollkommenung der englischen Herbst-Levkoyen, treten nach den frühblühenden Herbst-Levkoyen in Blüte und verbinden die unschätzbare Eigenschaft, unausgesetzt mehrere Jahre fortzublühen.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Rotbraun. 5. Dunkelcarmin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Ziegelrot. 9. Carminrosa. 10. Kupferrot. 11. Dunkelviolett mit Lackblatt. 12. Feuerrot mit Lackblatt.

1090 Jede Farbe separat	5 Gr. M. 2, 100 S.	2
1091 Alle Farben gemischt	20 " = 6, 1000 =	80

1092

**Klasse XV.****Grossblumige Kaiser-Levkoyen.**

sehr zu empfehlen.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Dunkelcarmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelviolett. 7. Pfirsichblüte. 8. Schwefelgelb mit Lackblatt. 9. Dunkelpurpur. 10. Weiss mit Lackblatt. 11. Brillantrosa. 12. Dunkelblutrot, extra. 13. Carminrosa. 14. Carmoisin.



Nr.		M.	S.
1093	Jede Farbe separat . . . . .	5 Gr.	M. 2,50, 100 S.
1094	Alle Farben gemischt . . . . .	20 =	= 8, 1000 S.

1095

## Klasse XVI.

**Cheiranthus incanus, Winter-Levkoyen.**

stark in's Gefüllte fallende Sorten.

1. Rosa. 2. Hellviolett. 3. Fleischfarbe. 4. Kupferrot. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Kastanienbraun. 9. Hellblau. 10. Schwarzbraun. 11. Blutrot. 12. Schwefelgelb mit Lackblatt. 13. Dunkelviolett. 14. Carmin, leuchtend. 15. Dunkelmordorée. 16. Purpurcarmin. 17. Purpurviolett.

1096	Jede Farbe separat . . . . .	20 Gr.	M. 5, 100 S.
1097	Alle Farben gemischt . . . . .	20 =	= 4, 1000 =

1098

## Klasse XVII.

**Zwerg-Winter-Levkoyen,**

30—35 cm hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Weiss. 4. Carmoisin. 5. Dunkelblau.

1099	Obige Farben jede . . . . .	20 Gr.	M. 7, 100 S.
1100	Dieselben gemischt . . . . .	20 =	= 6, 1000 =

1102

## Klasse XVIII.

**Stangen-Cocardeau-Winter-Levkoyen,**

baumartige mit verzweigten Blütenkolben, sehr effectvoll, in folgenden Sorten separat:

1. Carmin. 2. Weiss. 3. Dunkelviolett. 4. Lasurblau.

Jede . . . . .	20 Gr.	M. 6, 100 S.	— 20
1103	Dieselben gemischt . . . . .	20 =	= 5, 1000 =

**Goldlack, extra gefüllter.****Cheiranthus Cheiri fl. pleno.**

Giroflée jaune double. Muurbloemen.

	20 Gr.	100 S.
1104	Stangen-Lack, brauner . . . . .	3 — 15
1105	= dunkelbrauner . . . . .	4 — 15
1106	= schwarzbrauner . . . . .	5 — 15
1107	= dunkelblauer . . . . .	5 — 15
1108	= gelber oder Eier . . . . .	5 — 15
1109	= weissgelber . . . . .	6 — 20
1110	= goldgelber . . . . .	5 — 15
1111	= canariengelber . . . . .	5 — 15
1112	= broncefarbiger . . . . .	4 — 15
1113	Zwerg-Stangen-Lack, dunkelbrauner . . . . .	5 — 15
1114	= = = schwarzbrauner . . . . .	— 30
1115	= = = broncefarbiger . . . . .	5 — 15
1116	= = = dunkelblauer . . . . .	5 — 15

Nr.

	20 Gr.	100 S.
1117	Zwerg-Busch-Lack, dunkelbrauner . . . . .	5 — 15
1118	= = = broncefarbiger . . . . .	5 — 15
1119	= = = dunkelblauer . . . . .	5 — 15

Obige Sorten sind durchaus prachtvoll, erhielten auf der Petersburger Ausstellung im Mai 1869 die grosse, 200 Gr. schwere silberne Medaille.

1120	Beste gefüllte Sorten gemischt . . . . .	4 — —
1121	Einfach goldgelber Tom Thumb . . . . .	— 40 10
1122	Dresdener Treib-, sehr schön . . . . .	— 50 10
1123	Blutroter Treib-, schön . . . . .	— 40 10

1124	*Cheiranthus maritimus (Malcolmia), rote Meerlevkoye, 1 Kilo M. 3	— 20 10
------	---	---------

1125	= = = albus . . . . .	— 20 10
1126	= = = Crimson King . . . . .	— 20 10
1127	= = = compactus . . . . .	— 30 10

1128	Chenopodium Atriplicis Victoria, 1 1/2 Met. hohe buntblättrige schöne Decorations- und Gruppenpflanze . . . . .	— — 20
------	---	--------

1129	Chlora grandiflora, hübsche gelbbühende Gentianeae . . . . .	3 — 20
------	--	--------

1130	Chrysanthemum carinatum (tricolor), weisse Goldwucherblume . . . . .	— 30 10
------	--	---------

1131	= = = album fl. pl. variirt . . . . .	1 — 15
------	---------------------------------------	--------

1132	= = = fl. luteo, gelbe . . . . .	— 30 10
------	----------------------------------	---------

1133	= = = atrococcineum . . . . .	— 30 10
------	-------------------------------	---------

1134	= = = purpureum . . . . .	— 30 10
------	---------------------------	---------

1135	= = = Burridgeanum . . . . .	— 30 10
------	------------------------------	---------

1136	= = = venustum, schön . . . . .	— 30 10
------	---------------------------------	---------

1137	= = = Dunnett fl. pl., Golden double (variirt) . . . . .	— 80 10
------	--	---------

1138	= = = coronarium, gelb gefüllt . . . . .	— 20 10
------	--	---------

1139	= = = gefüllte weisse . . . . .	— 20 10
------	---------------------------------	---------

1140	= = = inodorum plenissimum, reinweisse, extra gefüllt, bis spät in den Herbst blühend, wertvoll für Bouquets . . . . .	1 20 20
------	--	---------

1141	Clarkia elegans, zierliche Clarkie violett . . . . .	— 30 10
------	--	---------

1142	= = = alba . . . . .	— 30 10
------	----------------------	---------

1143	= = = fl. pleno . . . . .	— 30 10
------	---------------------------	---------

1144	= = = gefüllte rote . . . . .	— 30 10
------	-------------------------------	---------

1145	= = = carminea fl. pl., dichtgefüllt u. hellcarminroten Blumen . . . . .	— 30 10
------	--	---------

1146	= = = fleischfarbige gefüllte . . . . .	— 30 10
------	---	---------

1147	= = = neriflora fl. pl., schön . . . . .	— 30 10
------	--	---------

1148	= = = Purple King, gefüllt . . . . .	— 30 10
------	--------------------------------------	---------

1149	= = = „Salmon Queen“, gefüllt . . . . .	— 30 10
------	---	---------

1150	= = = pulchella . . . . .	— 30 10
------	---------------------------	---------

1151	= = = fl. alb . . . . .	— 30 10
------	-------------------------	---------

1152	= = = carnea . . . . .	— 30 10
------	------------------------	---------

1153	= = = fl. pleno gefüllt . . . . .	— 30 10
------	-----------------------------------	---------

1154	= = = integripetala . . . . .	— 30 10
------	-------------------------------	---------

1155	= = = marginata . . . . .	— 50 10
------	---------------------------	---------

1155a	= = = pulcherrima . . . . .	— 30 10
-------	-----------------------------	---------

1156	* Clintonia pulchella, niedliche . . . . .	3 — 30
------	--	--------

1157	= = = alba, reinweiss . . . . .	3 — 30
------	---------------------------------	--------

1158	= = = atrocinnerea (rubra) . . . . .	3 — 30
------	--------------------------------------	--------

(Uebersaus zierlich, lieben leichten nahrhaften Boden.)

1159	* Cobaea scandens, rasch wachsende Schlingpflanze, mit grossen violettroten Glockenblumen, schön an Säulen, Verandas, Festons etc. . . . .	1 20 20
------	--	---------

1160	Coccinea indica, Curcubitaceae, Schlingpflanze . . . . .	2 — 20
------	--	--------

1161	* Collinsia bartsiaefolia, lila . . . . .	— 20 10
------	---	---------

1162	= = = bicolor . . . . .	— 20 10
------	-------------------------	---------

1163	= = = candidissima, reinw. . . . .	— 20 10
------	------------------------------------	---------

1164	= = = fl. albo, weiss m. gelb . . . . .	— 20 10
------	---	---------

1165	= = = carnea, fleischfarbene . . . . .	— 20 10
------	--	---------

1166	= = = grandiflora, blau . . . . .	— 20 10
------	-----------------------------------	---------

1167	= = = heterophylla . . . . .	— 20 10
------	------------------------------	---------

1168	= = = multicolor . . . . .	— 20 10
------	----------------------------	---------

1169	= = = verna, sehr schön (geht am sichersten auf, wenn im Herbst gesät) . . . . .	— 50 10
------	--	---------

1170	= = = violacea, nur 20—30 cm hoch, Oberlippe reinweiss, untere dunkelviolett . . . . .	— 50 10
------	--	---------

1171	* Collomia coccinea, scharlachrote à Ko. M. 1,50 . . . . .	— 20 10
------	--	---------







Nr.		20 Gr. . . . .		Prise
		fl.	al.	
1266	* <i>Eschscholtzia californica</i> , gelb . . . . .	—	30	10
1267	* " " fl. albo, weiss . . . . .	—	30	10
1268	* " " alba plena, weissgefüllt . . . . .	—	60	10
1269	* " " dentata aurea . . . . .	—	30	10
1270	* " " Mandarin, feurig orange . . . . .	—	50	10
1271	* " " grandiflora carminea . . . . .	—	40	10
1272	* " " crocea, safrangelbe . . . . .	—	30	10
1273	* " " striata . . . . .	—	30	10
1274	* " " rosea . . . . .	—	30	10
1275	* " " flore pleno, gefüllt . . . . .	—	40	10
1276	<i>Eucharidium grandiflorum</i> , grossbl. . . . .	—	40	10
1277	<i>Euonide bartonoides</i> , schön gelb . . . . .	4	—	30
1278	<i>Eupatorium Fraserii</i> , weiss, schön . . . . .	—	50	10
1279	<i>Euphorbia marginata</i> , busch, buntblättrig . . . . .	—	40	10
1280	<i>Eutoca viscida</i> , klebriges gutes Bienenfutter . . . . .	—	30	10
1281	" <i>Wrangeliana</i> , gutes Bienenfutter . . . . .	—	30	10
1282	* <i>Fenzlia dianthoides</i> mit zierlichen carminrosa Blumen, liebt leichten Boden . . . . .	7	—	30
1283	" " fl. albo . . . . .	7	—	10
1284	<i>Gaillardia amblyodon</i> (Gay), sehr schön . . . . .	—	50	10
1285	" <i>picta</i> , sehr schön . . . . .	—	30	10
1286	" " marginata alba . . . . .	—	30	10
1287	" " coccinea, scharlachrot . . . . .	—	30	10
1288	" " grandiflora, grossblühende . . . . .	—	30	10
1289	" " rosea . . . . .	—	30	10
1290	" " striata . . . . .	—	30	10
1291	" " Josephus . . . . .	—	30	10
1292	<i>Gaillardia picta</i> Lorenziana, gefüllt blühende . . . . .	5	—	1
1293	<i>Georgina variab</i> Georginen gefüllte grossblum. Sorten gemischt . . . . .	—	—	30
1294	" " " " kleinblumige oder Liliput, gemischt . . . . .	—	—	30
1295	<i>Gilia achilleaeifolia</i> , schafgarbenblättrig . . . . .	—	20	10
1296	" " alba . . . . .	—	20	10
1297	" " rosea . . . . .	—	20	10
1298	" <i>capitata major</i> . . . . .	—	20	10
1299	" " fl. albo . . . . .	—	20	10
1300	* " <i>laciniata</i> , niedrig, blau . . . . .	—	20	10
1301	* " <i>minima</i> coerulea . . . . .	—	20	10
1302	* " <i>nivalis</i> , schneeweisse . . . . .	—	20	10
1303	* " <i>tricolor</i> , dreifarbig . . . . .	—	20	10
1304	* " " fl. albo, weisse . . . . .	—	20	10
1305	* " " fl. rosea, rosa . . . . .	—	20	10
1306	<i>Godetia amoena kermesina</i> . . . . .	—	30	10
1307	* <i>hybrida splendens</i> , circa 60 cm hoch, Blumen gross, leuchtend carminrosa, weiss geflammt, sehr schön . . . . .	—	50	10

1319. *Gomphrena globosa nana compacta*.

1308	<i>Duchesse of Albany</i> , neu reinweiss . . . . .	—	50	10
1309	<i>Lady Albemarle</i> , prachtvoll leucht. carmois. . . . .	—	40	10
1310	" " compacta, " . . . . .	—	50	10
1311	<i>Lindleyana</i> , fl. pleno, gefüllte weiss mit rot . . . . .	—	30	10
1312	<i>rubicunda splendens</i> , leuchtend rot . . . . .	—	30	10
1313	" <i>the Bride</i> weiss . . . . .	—	30	10
1314	" <i>Whitneyi</i> , weiss mit carmoisin . . . . .	—	30	10
1315	<i>Gomphrena Haageana</i> (aurea superba) . . . . .	—	50	10
1316	" <i>globosa</i> fl. albo, weiss . . . . .	—	30	10
1317	" " fl. carneo, fleischfarbig . . . . .	—	30	10
1318	" " fl. rubro, rot . . . . .	—	30	10
1319	" " nana compacta, s. Abbild. . . . .	—	50	10

Nr.		20 Gr. . . . .		Prise
		fl.	al.	
1320	* <i>Grammanthes gentianoides</i> , sehr hübsche, circa 10 cm hohe succulente Pflanze . . . . .	—	—	40
1321	" <i>gentianoides cinnabarina</i> . . . . .	—	—	40
1322	<i>Gypsophila elegans</i> , Gypskraut . . . . .	—	20	10
1323	" " fl. roseo . . . . .	—	20	10
1324	* " <i>muralis</i> , L., sehr zierlich, reich blühend . . . . .	—	40	10
1325	<i>Helianthus californicus</i> fl. pl. (centrochlorus) . . . . .	—	30	10
1326	" <i>globosus fistulosus</i> , gross, dichtgefüllteste . . . . .	—	30	10
1327	" <i>macrophyllus giganteus</i> , riesig . . . . .	—	30	10
1328	" <i>nanus</i> fl. pl. . . . .	—	30	10
1329	" " fol. aureis variegatis . . . . .	—	80	10
1330	" <i>uniflorus</i> , einfach, enorm grosse Blumen . . . . .	—	30	10
1331	<i>Helipterum corymbiforme</i> , weiss blühend . . . . .	—	50	10
1332	<i>Sanchoa Hookeri</i> gefüllte . . . . .	—	50	1
1333	<i>Hemimeris Mutisi</i> (Alonsoa), in verschiedenen Farben von fleischfarben bis ins dunkel-ziegelrote . . . . .	—	50	10
1334	<i>Hibiscus calisurus</i> (africanus) . . . . .	—	20	10
1335	<i>Humea elegans</i> , reizende Zierpflanze . . . . .	—	—	30
1336	" " <i>purpurea</i> . . . . .	—	—	30
1337	" " <i>alba</i> , schön . . . . .	—	—	30
1338	<i>Humulus japonicus</i> , eine sehr rasch wachsende Schlingpflanze . . . . .	1	50	20
1339	* <i>Iberis affinis</i> , weiss, niedrig . . . . .	—	30	10
1340	* " <i>amara</i> , bittere Schleifenblume . . . . .	—	20	10
1341	* " <i>candidissima</i> , reinweisse . . . . .	—	30	10
1342	* " <i>odorata</i> (pectinata), wohlriechende . . . . .	—	20	10
1343	" <i>umbellata</i> , carnea, fleischfarbig . . . . .	—	30	10
1344	" " <i>Dunnetts</i> dunkelpurpurrot . . . . .	—	40	10
1345	* " <i>nana alba</i> . . . . .	2	40	20
1346	* " " <i>purpurea</i> . . . . .	2	40	20
1347	* " " gemischt . . . . .	2	—	20
1348	Gefüllte Zwerg-Camellien-Balsaminen, 10 separate Farben jede . . . . .	50	10	2
1349	Dieselben gemischt . . . . .	100	10	1
1350	Gefüllte Zwerg-Balsaminen, 10 Farben, jede . . . . .	50	10	2
1351	" gemischt . . . . .	100	10	1
1352	" grossblumige Rosen- (Andrieux-) Balsaminen, dichtgefüllte, 10 separate Farben, jede . . . . .	50	10	2
1353	" " gemischt . . . . .	100	10	2
1354	" " punktirteod. Camellien-Balsaminen, 10 Farben separat, siehe Abbildung . . . . .	50	10	2
1355	" " dieselben gemischt . . . . .	100	10	2

Impatiens Balsamina flore pleno.



1354. Gefüllte grossblumige Camellien Balsaminen.



Nr.		20 Gr.		Preis
		fl.	sch.	
1356	Gefüllte grossblumige nelkenartig gestreifte Balsaminen, 5 Farben separat, jede . . . . . 50 = 10 =	2	50	—
1357	= = dieselben gemischt . . . . . 100 = 10 =	2	—	—
1358	= = <b>Zwerg-Rosen-Balsaminen</b> , 8 Farben jede . . . . . 50 = 10 =	2	50	—
1359	= = dieselben gemischt . . . . . 100 = 10 =	2	—	—
1360	= = <b>Solferino</b> , Balsamine, weiss mit carmoisin fein gestrichelt und punktiert, sehr schön . . . . . 100 S. 20 fl.	3	—	—
1361	<i>Impatiens glanduligera</i> . . . . .	—	60	10
1362	= <i>Hookeriana</i> . . . . .	—	—	20
1363	= <i>longicornu</i> . . . . .	—	—	20
1364	= <i>tricornis</i> . . . . .	—	—	20
1365	* <i>Jonopsidium</i> ( <i>Cochlearea</i> ) acaule, reizende lilafarbige Crucifera für Miniatur-Einfassungen und Topfkultur . . . . .	2	—	20
1366	<i>Ipomoea coccinea</i> . . . . .	—	30	10
1367	<i>Ipomoea hederacea</i> superba, lila mit weiss. Rande . . . . .	—	40	10
1368	= = fol. argent. marmoratis ( <i>Huberiana</i> ) mit marmorierten Blättern gestr. u. punkt. Blumen . . . . .	—	50	10
1369	<i>limbata</i> ( <i>Pharbitis</i> ), purpurne mit breitem weissen Rande . . . . .	—	40	10
1370	= <i>Nil grandiflora</i> ( <i>Ferrandiana</i> ) . . . . .	—	30	10



1371	<i>Ipomoea purpurea</i> , div. Farben, Winden 1 Ko. 2 fl.	—	10	—
1372	= fl. albo weisse . . . . .	—	30	10
1373	= = rosa mit weiss . . . . .	—	30	10
1374	= = weiss mit blau gestreift . . . . .	—	30	10
1375	= = = rot . . . . .	—	30	10
1376	= = hellincarnat . . . . .	—	30	10
1377	= = hellcarmin . . . . .	—	30	10
1378	= = lila . . . . .	—	30	10
1379	= = incarnata, incarnatrote . . . . .	—	30	10
1380	= = violacea, violett . . . . .	—	30	10
1381	= = hermesina, carmoisin . . . . .	—	30	10
1382	= = striata ( <i>Michauxii</i> ), rotgestreift . . . . .	—	30	10
1383	= = tricolor . . . . .	—	30	10
1384	= = violett mit dunkelblau . . . . .	—	30	10
1385	= <i>Quamoclit</i> , feinblättrig . . . . .	—	50	10
1386	= = alba, weisse . . . . .	—	50	10
1387	= = rosea, rosa . . . . .	—	50	10
1388	= = rubro coerulea, <i>Hooker</i> (violacea vera mexicana), azurblaue grossblühende mexikanische Winde . . . . .	2	—	20
1389	<i>Ipomoea rubro-coerulea</i> fl. albo, die weisse Varietät von letzterer . . . . .	2	50	20
1390	<i>Ipomopsis</i> Bayrichi, Bayrich's . . . . .	—	80	10
1391	= = elegans, zierliche . . . . .	—	80	10
1392	= = aurantiaca . . . . .	—	80	10
1393	= = cupreata . . . . .	—	80	10
1394	= = sanguinea . . . . .	—	80	10
1395	= = superba prächtige . . . . .	—	80	10
1396	= = gemischt . . . . .	—	60	10
1397	* <i>Layia elegans</i> niedrig, goldgelb mit breitem weissen Rande . . . . .	1	—	15

Nr. 1398 *Lathyrus odoratus*, wohlriechende oder spanische Wicke in vielen Farben gemischt

		1 Ko. fl.	1,50	—	10
1399	= odoratus, blautreifige . . . . . 1 =	2	—	10	—
1400	= = dunkelpurpur m. violett . . . . . 1 =	2	—	10	—
1401	= = rotstreifige . . . . . 1 =	2	—	10	—
1402	= = reinweisse . . . . . 1 =	2	—	10	—
1403	= = dunkelrote . . . . . 1 =	2	—	10	—



1404	= = rot mit weiss . . . . . 1 =	2	—	10	—
1405	= = dunkelpurpur . . . . . 1 =	2	—	10	—
1406	= = schwarzbraune . . . . . 1 =	2	—	10	—
1407	= = = gestreifte . . . . . 1 =	2	—	10	—
1408	= = Suttons Butterfly . . . . . 1 =	2	—	10	—
1409	= = Violett Queen . . . . . 1 =	2	—	10	—
1410	= = Capitain Clarke oben rosa, unten weiss m. dunkelblau . . . . . 1 =	2	—	10	—
1411	= = Invincible Scarlet, leuchtend . . . . . 1 =	2	—	10	—
1412	= = Kronprinzessin von Preussen . . . . . 1 =	2	—	10	—
1413	= = „Vesuv“ . . . . .	—	20	—	—
1414	<i>Lavatera trimestris</i> fl. albo . . . . .	—	30	10	—
1415	= = fl. rubro . . . . .	—	30	10	—
1416	<i>Leptosiphon androsaceus</i> . . . . .	—	40	10	—
1417	* = = albus, weiss . . . . .	—	40	10	—
1418	* = = aureus, prächtig goldgelb . . . . .	—	60	10	—
1419	* = = densiflorus, dichtblumiges . . . . .	—	40	10	—
1420	* = = albus . . . . .	—	40	10	—
1421	* = = hybridus . . . . .	—	15	—	—
1422	* = = luteus, gelbblühendes . . . . .	—	50	10	—
1423	* = = rosens . . . . .	—	15	—	—
1424	* <i>Linaria aparinoides splendens</i> , ähnlich der L. Maroccana in verschiedenen Farben von hell und dunkelviolet, rosa, leuchtendrot und braunroth . . . . .	—	60	10	—
1425	* <i>Linaria bigartita</i> alb. . . . .	—	30	10	—
1426	* = = splendida . . . . .	—	30	10	—
1427	* = = sulphurea . . . . .	—	30	10	—
1428	* = = striata . . . . .	—	40	10	—
1429	* = = Hendersoni . . . . .	—	30	10	—
1430	* = = Maroccana, allerhebeste violettrote Blüten . . . . .	—	50	10	—
1431	* = = multipunctata . . . . .	—	60	10	—
1432	* = = reticulata aurea purpurea . . . . .	—	60	10	—
1433	* = = tristis . . . . .	—	30	10	—



Nr.		20 Gr.	Preis
1434	<b>Linum grandiflorum rubrum</b> , Desfontaine, prachtvoll, dunkelrot mit schwarzem Auge. Sehr gross, reich und bis spät in den Herbst blühend . . . . . à Ko. M. 5	20	10
1435	" <b>grandiflorum roseum</b> . . . . .	40	10
	<b>Loasa</b> , siehe Cajophora.		
1436	* <b>Lobelia erinoides</b> , blau . . . . . à Ko. M. 20	—	50
1437	" " <b>rosea grandiflora</b> . . . . .	—	10
1438	" " <b>compacta alba</b> . . . . .	1	20
1439	" " <b>Crystal Palace (speciosa)</b> . . . . .	1	20
1440	" " <b>compacta</b> . . . . .	4	30
1441	" " <b>Stern v. Ischl</b> , niedrig, dunkel-azurblau . . . . .	2	20
1442	" " <b>hybrida grandiflora</b> , dunkelblau . . . . .	1	15
1443	" " <b>grandiflora Cracovienne</b> . . . . .	1	15
1444	" " <b>duplex</b> , gefüllte . . . . .	1	20
1445	" " <b>Kaiser Wilhelm</b> , hellblau, . . . . .	4	30
1446	" " <b>Queen of Whites</b> . . . . .	1	20
1447	" " <b>Paxtoniana</b> , schön . . . . .	—	50
1448	" " <b>pumila grandiflora</b> . . . . .	1	20
1449	" <b>"Schneeball"</b> im Bau wie Kaiser Wilhelm Lobelia, reinweiss mit weissem Samen . . . . .	—	30
1450	* " <b>gracilis, erecta</b> , zierlich . . . . .	1	20
1451	" " <b>bicolor</b> . . . . .	1	20
1452	" " <b>rosea</b> . . . . .	1	20
1453	* " <b>ramosa</b> , ästige, grossblumige . . . . .	1	50
1454	" " <b>alba</b> , schneeweisse . . . . .	2	20
1455	" " <b>rubra</b> , rote . . . . .	2	20
	<b>Lophospermum</b> , siehe Topfgewächse		
1456	<b>Lupinus affinis</b> , blaue Wolfsbohne à Ko. 4. . . . .	—	20
1457	" <b>albo coccineus</b> , schön . . . . .	4	20
1458	" <b>Cruikshankii</b> . . . . .	1,50	—
1459	" <b>Dunnetti atrovioleaceus</b> . . . . .	3	20
1460	" <b>guatemalensis (monogynus)</b> . . . . .	2,50	—
1461	" <b>Hartwegii</b> . . . . .	2,50	—
1462	" " <b>fl. albo, weisse</b> . . . . .	3	20
1463	" " <b>fl. roseo, rosa</b> . . . . .	3	20
1464	" " <b>coelestis</b> . . . . .	3	20
1465	" <b>hirsutissimus</b> . . . . .	4	20
1466	" <b>hybridus insignis</b> . . . . .	3	20
1467	" " <b>atrococcineus</b> . . . . .	4	20
1468	" " <b>nigrescens</b> . . . . .	3	20
1469	" " <b>superbus</b> . . . . .	3	20
1470	" <b>Moritzianus</b> . . . . .	2,50	—
1471	" <b>mutabilis</b> . . . . .	2	20
1472	" " <b>varicolor</b> . . . . .	2	20
1473	" <b>nanus</b> , blau mit weiss . . . . .	5	20
1474	" " <b>fl. albo</b> . . . . .	5	20
1475	" <b>pilosus</b> , fleischfarben . . . . .	1,20	—
1476	" " <b>blaue</b> . . . . .	1	20
1477	" " <b>weisse</b> . . . . .	1,20	—
1478	" <b>pubescens</b> , sehr schön . . . . .	2,50	—
1479	" " <b>elegans</b> . . . . .	2,50	—
1480	" <b>subcarnosus</b> , niedrige dunkelblaue Species . . . . .	—	40
1481	" <b>sulphureus superbus (Menzi)</b> à Ko. M. 10,— . . . . .	30	10
1482	" <b>venustus</b> , reizende . . . . .	2,50	20
1483	" " <b>tricolor</b> . . . . .	2,50	20
1484	" <b>niedrige Sorten gemischt</b> . . . . .	5	20
1485	" <b>hohe Sorten gemischt</b> . . . . .	2,50	20
1486	<b>Malope grandiflora</b> . . . . .	3	20
1487	" " <b>fl. albo</b> . . . . .	3	20
1488	<b>Malva crispa</b> , krausblättrige . . . . .	—	20
1489	" <b>mauritiana</b> , rote . . . . .	—	20
1490	<b>Martynia formosa</b> , Gemsenhorn . . . . .	40	10
1491	" <b>lutea</b> , gelbblühende . . . . .	40	10
1492	" <b>proboscidea</b> . . . . .	40	10
1493	<b>Mathiola bicornis</b> , wohlriechend . . . . .	30	10
1494	<b>Matricaria capensis</b> , gefüllt, weiss . . . . .	40	10
1495	" <b>eximia fl. pl.</b> , weiss gefüllt, geröhrt . . . . .	30	10
1496	" " <b>var. crispa</b> , neu . . . . .	1	15
1497	" " <b>grandiflora fl. pl.</b> . . . . .	40	10
1498	" " <b>nana fl. pl.</b> , Blumen schneeweiss . . . . .	80	10
1499	<b>Maurandia albiflora</b> , reinweisse . 5 Gr. M. 2,— . . . . .	—	40
1500	" <b>antirrhiniflora</b> . . . . .	3	30
1501	" <b>Barkleyana</b> , Barkley's blaue . . . . .	4	30
1502	" <b>purpurea grandiflora</b> . . . . .	5	30

Nr.		20 Gr.	Preis
1503	<b>Maurandia semperflorens</b> , immerblühende . . . . .	1	30
1504	* <b>Mesembrianthemum crystallinum</b> , Eiskraut . . . . .		
	Ko. M. 12,— . . . . .	30	10
1505	" " <b>tricolor</b> , dreifarbig . . . . .	50	10
1506	" " <b>fl. albo</b> , weissblühend . . . . .	50	10
1507	<b>Mimosa pudica</b> , schamhafte Sinnpflanze (Kruidje roermeniet) . . . . .	20	10
1508	<b>Mimulus cardinalis grandiflorus</b> . . . . .	3	20
1509	" " <b>cupreus</b> , sehr schön . . . . .	5	30
1510	* " <b>hybridus tigrinus</b> . . . . .	2	30
1511	" " " <b>grandiflorus</b> , sehr grossbl. Variet. mit prächtigen Zeichnungen ganz extra . . . . .	4	30
1512	" " " <b>duplex</b> . . . . .	3	20
1513	" " " <b>nanus</b> . . . . .	5	30
1514	* " <b>nobilis duplex</b> , ganz niedrige Var. mit doppelten Blumen . . . 1 Gr. M. 2,— . . . . .		30
1515	" " <b>moschatus</b> , Bisam oder Moschus . . . . .	5	30
1516	* " <b>pardinus grandiflorus</b> (Queens Price) mit den prächtigsten Zeichnungen und bis 10 cm. Durchmesser grossen Blumen . . . . .		30
1517	" " <b>quinquevulnerus</b> . . . . .	1	15
1518	" " <b>maximus</b> . . . . .	1	20
1519	" " " <b>duplex</b> . . . . .	2	30
1520	<b>Mina lobata</b> zur Gattung der Ipomoeen gehörend, m. dreilappig tief ausgebuchteten Blättern, die Blumen, welche aufwärts u. in Rispen stehen, sind als Knospe hochroth, dann orange gelb und im Aublichen gelblichweiss, die Blumenrispen halten sich während der ganzen Blüthezeit der Pflanze, indem sich an deren Spitzen immer wieder Knospen entwickeln u. weiterblühen, so dass die Pflanze einen mit Blumen gänzlich überdeckten Busch bildet. Anfang März ausgesaet, frostfrei cultivirt u. Ende Mai ausgepflanzt, bildet sie bis Ende Juni schon eine schöne Laubenbedeckung oder Pyramide . . . . . 10 S. . . . .		40
1521	<b>Mirabilis Jalapa</b> , Jalape (Nachtschönen), viele Farben gemischt . . . . . à Ko. M. 2,50 . . . . .	—	20
1522	" <b>Jalapa, weiss</b> . . . . .	3	20
1523	" " <b>carmoisin</b> . . . . .	3	20
1524	" " <b>weiss mit gelb gestreift</b> . . . . .	3	20
1525	" " " <b>rot</b> . . . . .	3	20
1526	" " <b>gelb</b> . . . . .	3	20
1527	" " <b>goldgelb</b> . . . . .	3	20
1528	" " <b>chamois</b> . . . . .	3	20
1529	" " <b>tricolor</b> . . . . .	3	20
1530	" " <b>fol. variegatis</b> . . . . .	3	20
1531	" " <b>quadricolor</b> . . . . .	3	20
1532	" <b>longiflora</b> , langblumige . . . . .	20	10
1533	" " <b>violacea</b> , violette . . . . .	20	10
1534	" <b>multiflora</b> . . . . .	1	15
	<b>Myosotis alpestris</b> (Vergeet myniet), siehe perennierende Pflanzen.		
1535	* " <b>azorica</b> , prächtiges Vergissmeinnicht von den Azorischen Inseln . . . . .	10	40
1536	" " <b>azorica, alba</b> . . . . . 5 Gr. . . . .	3	40
1537	" " <b>coelestina</b> . . . . .	3	40
1538	* <b>Nemesia compacta bicolor</b> . . . . .	1	15
1539	" " <b>coerulea</b> , blaue . . . . .	1	15
1540	" " <b>alba</b> , reinweisse . . . . .	1	15
1541	" " <b>rosea, rosa</b> . . . . .	1	15
1542	" " <b>floribunda</b> , vielblumig . . . . .	1	15
1543	" " <b>versicolor</b> . . . . .	1	15
1544	* <b>Nemophila atomaria</b> , Liebeshain, fein punktiert . . . . .	20	10
1545	" <b>crambeoides</b> , hellblaue . . . . .	—	20
1546	" " <b>oculata</b> . . . . .	—	20
1547	" <b>discoidalis</b> , schwarz mit weissem Rand . . . . .	—	20
1548	" " <b>auriculata</b> . . . . .	—	20
1549	" " <b>vittata</b> . . . . .	—	20
1550	* " <b>insignis</b> , himmelbl. schönste à Ko. M. 2,— . . . . .	—	20
1551	" " <b>alba</b> , weiss . . . . .	—	20
1552	" " <b>marginata</b> . . . . .	—	20
1553	" " <b>purpurea rubra</b> . . . . .	—	20
1554	" " <b>maculata</b> . . . . . à Ko. M. 2,— . . . . .	—	20
1555	" " <b>purpurea</b> . . . . .	—	20



Nr.		20 Gr.	Prise
1556	<i>Nicotiana atropurpurea grandiflora</i> , dunkelrot, auch als Tabak empfehlenswert . . . . .	— 40	10
1557	" <i>macrophylla gigantea</i> . . . . .	— 40	10
1558	<i>Nierembergia calycina (gracilis)</i> . . . . .	1 50	20
1559	" <i>frutescens</i> , schön . . . . .	1 50	20
1560	<i>Nigella damascena</i> , gefüllt, Schwarzkümmel oder Jungfer im Grün (Juffertie in't Groen) . . . . . à Ko. M. 2,50	— 20	10
1561	" " fl. albo pl. . . . . " = 2,50	— 20	10
1562	" " nana fl. pl. . . . . " = 2,50	— 20	10
1563	" " alba fl. pl., ganz niedrig mit weissgefüllten Blumen . . . . .	1 —	15
1564	" <i>Fontanesiana</i> , hübsch . . . . .	— 20	10
1565	" <i>hispanica</i> , spanischer Schwarzkümmel . . . . .	— 30	10
1566	" " alba . . . . .	— 30	10
1567	" " <i>atropurpurea</i> . . . . .	— 30	10
1568	" <i>Nolana grandiflora</i> , grossblumige . . . . .	— 30	10
1569	" " alba, weisse . . . . .	— 30	10
1570	" <i>lanceolata</i> , sehr schön . . . . .	— 30	10
1571	" <i>paradoxa violacea</i> , violette . . . . .	— 30	10
1572	" <i>tenella</i> , schön . . . . .	— 30	10
1573	" <i>Nycterinia capensis</i> , blüht Morgens und Abends mit schönstem Vanillegeruch . . . . .	1 50	20
1574	" <i>selaginoides alba</i> . . . . .	— 80	10
1575	" <i>coerulea</i> . . . . .	— 80	10
1576	<i>Obeliscaria pulcherrima</i> , prachtvoll, gross, dunkel-sammetpurpur mit goldenen Spitzen, bis zum Spätherbst mit Blumen bedeckt . . . . .	— 40	10
1577	<i>Oenothera bistorta Veitchii</i> , leuchtend gelb mit carmoisinroten Flecken . . . . .	— 40	10
1578	" <i>Drummondii</i> , gelbe . . . . .	— 50	10
1579	" " nana, leuchtend gelb . . . . .	— 50	10
1580	" " alba, weisse niedrige . . . . .	— 50	10
1581	" <i>Lamarkiana</i> , 1 Meter hoch, Blumen 3 cm im Durchmesser und von goldgelber Farbe . . . . .	— 30	10
1582	" <i>rosea (Mexico)</i> niedrig . . . . .	1 —	15
1583	" <i>Sellowii</i> , gelb . . . . .	— 30	10
1584	" <i>taraxacifolia (acaulis alba)</i> . . . . .	1 50	20
1585	<i>Oxalis rosea</i> , rosenroter Sauerklée (Zuurklaver), reizend zu niedrigen Gruppen und Einfassung . . . . .	4 —	30
1586	" <i>rosea alba</i> . . . . .	4 —	30
1587	" <i>tropaeoloides</i> , sehr niedliche kleine Species für Einfassungen und Teppichbeete mit blutroten Blättern und gelben Blumen . . . . .	2 —	20
1588	" <i>Valdiviana</i> , schön gelb . . . . .	— 80	10
1589	<i>Palafoxia texana</i> , schön rotblühend . . . . .	— 30	10
1590	" <i>Hookeriana (A. Grey)</i> , rosa . . . . .	— 30	10
1591	<i>Palava flexuosa</i> , aus Bolivien, 50 cm hoch, verzweigt, Blumen 2—3 cm Durchmesser, lebhaft rosa, an der Basis mit schwarzem Auge . . . . .	1 —	15
1592	<i>Papaver Danebrog</i> . . . . .	— 20	10
1593	" <i>pavonium</i> , neu von niedrigem Wuchs und leuchtend scharlachroten mit schwarzer Zone gezeichneten gross. Blum., prächt. . . . .	— —	30
1594	" <i>Rhoeas fl. pl.</i> , gefüllter Ranunkelmohn . . . . .	— 20	10
1595	" <i>somniferum laciniatum fl. pl.</i> , gefüllter Federmohn, gemischt Ko. 2 M. 50 S. . . . .	— 20	10
1596	" " <i>laciniatum fl. pl.</i> , gef. Federmohn 10 Farben separat, jede . . . . .	— 20	10
1597	" " <i>Murselli fl. pl.</i> , prachtvoll . . . . .	— 20	10
1598	" " <i>paeoniflorum fl. pl.</i> , Päonienmohn, gemischt Ko. 2 M. 50 S. . . . .	— 20	10
1599	" " 12 Farben separat jede . . . . .	— 20	10
1600	" " <i>nanum fl. pl.</i> , schön . . . . .	— 30	10
1601	" <i>umbrosum</i> , Blumen einfach, intensiv carmoisinrot mit grossen schwarzen Flecken an jedem Blumenblatt . . . . .	— 50	10
1602	<i>Perilla nankinensis</i> , Blattpflanze mit dunkelroten Blättern für Gruppen auf Rasen (siehe Abbildung Seite 24) . . . . . Ko. 5 M.	30	10
1603	" <i>nankinensis atropurpurea fol. laciniatis</i> , mit fein geschlitzten Blättern . . . . .	— 40	10
1604	" <i>Petunia hybrida</i> , Countess of Ellesmere, kleinblumig, rosa mit weiss. Schlund, reichblühend, zu Gruppen und Einfassungen . . . . .	60	10
1605	<i>Petunia hybrida Carmen Sylva</i> , im Bau wie vorstehende, violett m. weissem Schlund, . . . . .	6 —	30

Nr.		20 Gr.	Prise
1606	<i>Petunia hybrida</i> , viele Farben gemischt . . . . .	— 80	10
1607	" <i>hybrida compacta elegantissima</i> , niedrige reichblühende Var., für Töpfe und fürs freie Land gleich empfehlenswert. 2 Gr. M. 1. . . . .	— —	30
1608	" <i>hybrida</i> , grossblumige Sorten, gemischt . . . . .	10 —	30
1609	" " <i>grandiflora kermesina</i> . . . . .	— —	20
1610	" " " <i>venosa</i> , grossbl. geäderte . . . . .	— —	20
1611	" " " <i>superbissima</i> , mit weitem, feingeaderten Schlund, prachtv. 1000 S. M. 1. 200 S. . . . .	— —	30
1612	" " " <i>intus aurea</i> , sehr grossblumig, mit gelbem feingeaderten Schlund extra 1000 S. 1,50 M., 100 S. . . . .	— —	20
1602.	<i>Perilla nankinensis</i> . . . . .		
1613	<i>Petunia hybrida grandiflora alba</i> , reinweiss . . . . .	— —	20
1614	" " " <i>violacea</i> , violet . . . . . 10,000 S. 3 M. 500 S. . . . .	3 —	—
1615	" " " hellblau, neue schöne Farbe . . . . . 10,000 S. 3 M. 500 S. . . . .	— 20	—
1616	" " " <i>ambriata</i> , mit gefr. Blum. gem. . . . . 10,000 S. M. 3, 500 S. . . . .	— 20	—
1617	" " " alba, reinweiss, 10 000 S. . . . . 500 S. . . . .	4 —	—
1618	" " " <i>kermesina</i> . . . . . 10 000 S. . . . . 500 S. . . . .	4 —	—
1619	" " " <i>maculata</i> , gefleckte . . . . . 10,000 S. 4 M., 500 S. . . . .	— 30	—
1620	" " " <i>venoso</i> , geäderte . . . . . 10,000 S. 4 M., 500 S. . . . .	— 30	—
1621	" " " fl. pl. gefranzte auf das sorgfältigste mit gefüllten befruchtet 1000 S. 3 M., 100 S. . . . .	40	—
1622	" " <i>rosa mit weissem Schlund</i> , sehr schön 10,000 S. M. 3, 500 S. . . . .	— 20	—
1623	" " <i>marginata</i> , grüngerändert 10,000 S. . . . . 1000 S. M. 1.—, 200 = . . . . .	— 30	—
1624	" " <i>gestreift</i> 1000 = = 1,50, 100 = . . . . .	— 20	—
1625	" " <i>Inimitable</i> , schön, atlasweiss mit grossen roten Flecken . . . . .	— 20	—
1626	" " <i>venosa maculata</i> 1 Gr. M. 3, 500 S. . . . .	— 20	—
1627	" " fl. pleno, mit den schönsten gefüllten sorgfältig befruchtet . . . . . 1000 S. 2 M. 100 S. . . . .	— 25	—
1628	<i>Phacelia congesta</i> , gedrängte . . . . .	— 20	10
1629	" <i>campanularia</i> , neu, mit grossen prächtigen ultramarinblauen glockenähnlichen Blumen . . . . .	4 —	30
1630	" <i>Parryi</i> , purpurviolette mit weiss punctirt, grossblumig . . . . .	— —	20
1631	" <i>tanacetifolia</i> . . . . .	— 20	10





Nr.		20 Gr.	Prise
		M. S.	S.
1632	<b>Phalacroea coelestina</b> , prächtig blau . . . . .	— 50	10
1633	" " <b>nana rosea</b> . . . . .	— 60	10
1634	" " <b>Tom Pouce</b> , blau . . . . .	— 80	10
1635	" <b>Wendlandi comp. nana</b> . . . . .	— 80	10
1636	<b>Phlox Drummondii</b> , Flammenblume in allen Nüancen gemischt . . . . . 100 Gr. 4 M.	50	15
1637	" <b>Drummondii alba</b> , reinweiss . . . . .	1 50	20
1638	" " <b>fl. pleno</b> , neuer gefüllt- blühender . . . . .	— —	30
1639	" <b>alba oculata</b> , weiss mit roth Stern . . . . .	1 50	20
1640	" " <b>atrosanguinea striata</b> , dunkelblutrot gestreift . . . . .	2 50	20
1641	" " <b>atropurpurea</b> , dunkelpurpur . . . . .	2 —	20
1642	" " <b>striata</b> . . . . .	2 50	20
1643	" " <b>atrorosea</b> , dunkelrosa . . . . .	1 50	20
1644	" " <b>coccinea</b> , scharlach leuchtend . . . . .	1 50	20
1645	" " <b>discoidalis elegans</b> mit grossem weissen Auge . . . . .	— —	30
1646	" " <b>rosea alba stellata max.</b> , sehr schön . . . . .	1 50	20
1647	" " <b>lilacina</b> . . . . .	1 50	20
1648	" " <b>rosa mit weissem Stern</b> . . . . .	1 50	20
1649	" " <b>lila</b> . . . . .	1 50	20
1650	" " <b>violacea</b> . . . . .	1 50	20
1651	" " <b>chamoisrosa</b> . . . . .	2 50	20
1652	" " <b>isabellina</b> , blassgelb . . . . .	2 50	20
1653	" " <b>Leopoldi</b> , rot mit weissem Stern . . . . .	1 50	20
1654	" " <b>Radowitzii</b> , rosa, mit vom Centrum auslaufenden weissen Streifen . . . . .	2 —	20
1655	" " <b>cinnabarina</b> , extra leuchtende Farbe . . . . .	3 —	20
1656	" " <b>Wilhelm I.</b> , Blumen scharlach mit weissen Streifen . . . . .	2 50	20
1657	" <b>Brillant</b> , leuchtend carmesin mit hell auslaufendem Rande, extra . . . . .	3 —	20
1658	" " <b>floribunda atrosea</b> . . . . .	— —	30
1659	" " <b>nana rosea</b> . . . . .	— —	30
1660	" " <b>Feuerball</b> . . . . .	— —	30
1661	" " <b>Victoria</b> . . . . .	— —	30
1662	" " <b>Heynholdi robusta perfecta</b> , sehr schön, eignet sich besonders zur Topfcultur . . . . .	— —	50



1663	<b>Phlox Drummondii grandiflora</b> keimesina alba oculata . . . . .	3 —	20
1664	" " <b>violacea alba oculata</b> . . . . .	3 —	20
1665	" " <b>atropurpurea alba oculata</b> . . . . .	3 —	20
1666	" " <b>splendens</b> . . . . .	3 60	20
1667	" " <b>alba pura</b> . . . . .	2 50	20
1668	" " <b>lilacina striata</b> . . . . .	3 —	20
1669	" " <b>rosea striata</b> . . . . .	3 —	20
1670	" " <b>gemischt</b> . . . . .	2 —	20

Die grossblumigen Phlox zeichnen sich durch  
brillante Farben, welche durch das grosse weisse  
Auge noch gehoben werden, besonders aus.

Nr.		20 Gr.	Prise
		M. S.	S.
1671	<b>Podolepis affinis</b> , goldgelbe Blumen . . . . .	— 40	10
1672	" <b>chrysantha</b> , goldgelbe . . . . .	— 50	10
1673	" <b>gracilis</b> , zierliche . . . . .	— 50	10
1674	<b>Polygonum orientale</b> , roter Knötrich . . . . .	— 40	10
1675	" " <b>fl. albo</b> . . . . .	— 40	10
1676	" " <b>pumilum</b> . . . . .	— 40	10
1677	* <b>Portulacca grandiflora</b> , einfache in vielen schönen Farben gemischt à Ko. 20 M.	— 60	10
1678	" <b>grandiflora alba</b> , reinweisser . . . . .	— 70	10
1679	" <b>alba striata</b> , weiss mit gelb gestreift . . . . .	70	10
1680	" " <b>aurea</b> , goldgelber . . . . .	— 70	10
1681	" " <b>Gillesii</b> , carmoisin . . . . .	— 70	10
1682	" " <b>rosea</b> , sehr schön . . . . .	— 70	10
1683	" " <b>striata caryophylloides</b> , nelkenartig, rosa, carmin gestreift u. gestrichelt . . . . .	70	10
1684	" " <b>Lachsfarbe</b> , . . . . .	— 70	10
1685	" " <b>sulpharea</b> (Thorburnii) . . . . .	70	10
1686	" " <b>Thellusonii</b> , orangefarbig . . . . .	— 70	10
1687	" " <b>fl. pleno</b> , gefüllte sogen. Portulack- Röschen, prachtvoll, ge- mischt . . . . . 5 Gr.	3 —	30
1688	" " " <b>schwefelgelb</b> . . . . . 2 "	1 50	30
1689	" " " <b>scharlach</b> . . . . . 2 "	1 50	30
1690	" " " <b>rosa</b> . . . . . 2 "	1 50	30
1691	" " " <b>goldgelb</b> . . . . . 2 "	1 50	30
1692	" " " <b>splendens</b> . . . . . 2 "	1 50	30
1693	" " " <b>weiss</b> . . . . . 2 "	1 50	30
1694	" " " <b>nelkenartig gestreift</b> 2 "	1 50	30
1695	* <b>Pyrethrum parthenioides</b> , aureum, für Teppich- gärtnerei unentbehrlich, die gelben Blätter auf Rasen sehr effectvoll . . . . .	— 80	10
1696	" <b>parth. aureum flore pleno</b> mit gelben Blumen . . . . .	— —	20
1697	" <b>parthenioides aureum laciniatum</b> , fein- blättrig . . . . .	1 20	20
1698	" " " <b>„Golden gem.“</b> gefüllt . . . . .	1 20	20
1699	<b>Reseda odorata grandiflora</b> , Ko. 4 M., 100 Gr. 50 S.	— 20	—
1700	" " " <b>„Amelioré“</b> , sehr gross- blumig und robust . . . . .	— 30	—
1701	" " <b>aurea</b> (golden Queen), goldgelb, sehr schön . . . . .	1 —	15
1702	" " <b>Machet</b> , compact m. ausserordentlich grossen Blumen . . . . .	1 20	20
1703	" <b>Miles hybrid spiral</b> . . . . .	40	10
1704	" " <b>nana compacta multiflora</b> (pumila erecta) . . . . .	— 50	10
1705	" " <b>gigantea pyramidalis</b> . . . . .	— 40	10
1706	" " <b>Parsons white</b> (eximia), weiss- blühende 100 Gr. 1 M.	— 30	10
1707	" " <b>Victoria</b> , dunkelbraunrot, sehr gross- blumig . . . . .	80	10
1708	<b>Rhodanthe maculata</b> , prachtvoll . . . . .	1 20	20
1709	" " <b>fl. albo</b> , reinweiss . . . . .	1 20	20
1710	" " <b>flore pleno</b> , bringt eca. 50% schöngefüllte Blumen . . . . .	— —	40
1711	" <b>Manglesii</b> , reizende Immortelle . . . . .	1 20	20
1712	<b>Bicinus coerulescens</b> . . . . .	— 30	10
1713	" <b>Gibsoni</b> , schön rotblättrig . . . . .	— 30	10
1714	" <b>macrocarpus</b> . . . . .	— 30	10
1715	" <b>purpureus major</b> . . . . .	— 20	10
1716	" <b>sanguineus</b> (Obermanni) mit blutroten Früchten u. dkl. Laub, Gruppenpflanze Ko. 3 M.	— 20	10
1717	" <b>sanguineus tricolor</b> . . . . .	30	10
1718	" <b>gemischt</b> . . . . . Ko. 3 M.	— 20	10
1719	<b>Romneya Coulteri</b> , weissblühende grossblumige Papaveraceae prächtig . . . . .	6 —	40
1720	<b>Salpiglossis variabilis grandiflora</b> gemischt, (siehe Abbildung) . . . . .	1 50	20
1721	" <b>nana</b> , Zwerg-, 35 cm hoch, gemischt . . . . .	— 80	10
1722	<b>Salvia coccinea</b> , scharlachroter Salbei . . . . .	— 80	10
1723	" " <b>nana</b> , Zwerg-, extra . . . . .	1 —	15
1724	" " <b>splendens</b> , dunkelscharlach . . . . .	1 —	15
1725	" <b>Horminum</b> , blauähriger . . . . .	— 20	10
1726	" " <b>rotähriger</b> . . . . .	— 20	10



Nr.		20 Gr.	Prise
		M. A.	8
1727	<i>Salvia Horminum</i> weissähriger . . . . .	— 20	10
1728	" <i>Roemeriana</i> , dunkelrot, niedrig . . . . .	1 50	20
1729	* <i>Sanvitalia procumbens</i> , niedlich . . . . .	— 60	10
1730	" " <i>flore pleno</i> . . . . .	— 80	10
1731	* <i>Saponaria multiflora</i> , vielblumiges Seifenkraut . . . . .	— 30	10
1732	" " <i>alba</i> , reinweiss blühendes . . . . .	— 30	10
1733	* <i>Saponaria multiflora rosea</i> . . . . .	— 30	10
1734	" " <i>compacta pumila alba</i> . . . . .	— 40	10

1720. *Salpiglossis variabilis grandiflora*.

1735	<i>Scabiosa atropurpurea</i> major, grosse, gemischt . . . . .	— 30	10
1736	" " major, 8 Farben separat, jede . . . . .	— 40	10
1737	" " <i>flore pleno</i> „Schneeball“ mit schneeweiss gefüllten Blumen, sehr reichblühend, werden die Pflanzen zeitig in Töpfe eingesetzt und frostfrei gestellt, bilden sie den ganzen Winter hindurch als Schnittblume, durch ihren ununterbrochenen Blumenschon, ein unschätzbares Material für Bouquet und Kranzbinderei . . . . .	— 50	10

1746. *Schizanthus grandifl. oculatus*.

1738	" " <i>nana</i> , fl. pleno, gefüllte Zwerg-, gemischt . . . . .	— 30	10
1739	" " gefüllte Zwerg-, 8 separ. Farben . . . . .	— 40	10
1740	" " <i>Tom Thumb</i> , ganz niedrige, 15 bis 20 cm hoch, 5 Farben . . . . .	— 60	10
1741	" " <i>Tom Thumb</i> , gemischt . . . . .	— 50	10

Nr.

1742	<i>Scabiosa atropurpurea nana compacta</i> fol. aureis, mit goldgelben Blättern . . . . .	— 60	10
1743	" " <i>Tom Thumb maxima</i> , niedrige grossblumige in div. Farben . . . . .	— 50	10
1744	<i>Schizanthus Grahami</i> , Graham's . . . . .	— 40	10
1745	" " <i>carneus</i> , fleischfarbig . . . . .	— 40	10
1746	" " <i>grandifl. oculatus</i> . . . . .	— 30	10
1747	" " <i>atropurpureus</i> . . . . .	— 30	10
1748	" " <i>albus</i> . . . . .	— 30	10
1749	" " <i>pyramidalis compactus</i> . . . . .	— 40	10
1750	" " <i>papilionaceus</i> . . . . .	— 30	10
1751	" " <i>pinnatus</i> , gefiedert . . . . .	— 30	10
1752	" " <i>albus</i> (Priestleyi) . . . . .	— 30	10
1753	" " <i>Tom Thumb</i> , 34 cm. hoch . . . . .	50	10
1754	" " <i>retusus</i> , eingedrückte, prachtvoll . . . . .	— 50	10
1755	" " <i>albus</i> . . . . .	— 50	10
1756	<i>Scyphanthus elegans</i> , schöne gelbe Becherblume, eine der reichblühendsten Schlingpflanzen . . . . .	4 —	30
1757	<i>Sedum coeruleum</i> , blau, reizend, in Töpfen oder als zarte Einfassung, reiner Samen . . . . .	3 —	30
1758	<i>Senecio elegans</i> (dubbel Kruiskruid) fl. alba pleno . . . . .	1 —	15
1759	" " fl. bruno pl. braun . . . . .	1 —	15
1760	" " <i>carneo</i> pl. fleischfarbig . . . . .	1 —	15
1761	" " <i>cupreo</i> pl. kupferfarbig . . . . .	1 —	15
1762	" " <i>lilacino</i> pl., lila . . . . .	1 —	15
1763	" " <i>purpureo</i> pl., purpurrot . . . . .	1 —	15
1764	" " <i>rubro</i> pl. rotes . . . . .	1 —	15
1765	" " <i>violaceo</i> pl., violett . . . . .	1 —	15
1766	" " in allen Farben gemischt . . . . .	50	10
1767	" " <i>nana coerulea plena</i> . . . . .	1 20	20
1768	" " <i>alba plena</i> . . . . .	1 20	20
1769	" " <i>atropurpurea</i> pl. . . . .	1 20	20
1770	" " <i>carminea plena</i> . . . . .	1 20	20
1771	" " <i>rubra plena</i> . . . . .	1 20	20
1772	" " <i>purpurea plena</i> . . . . .	1 20	20
1773	" " <i>actocinerea</i> . . . . .	1 20	20
1774	" " <i>cupreata</i> . . . . .	1 20	20
1775	" " <i>violacea</i> . . . . .	1 20	20
1776	" " gemischt in allen Farben . . . . .	1 —	15
1777	" " <i>pomponicas</i> , mit pompomblühigen, kurzpetaligen, dicht gefüllten Blumen, sehr schön. Purpur . . . . .	3 —	30
1778	" " <i>Dunkelrosa</i> . . . . .	6 —	30

Jacobaea oder Kreuzkraut

(Die Zwerg-Senecio sind besonders schön zu Gruppen und Einfassungen.)

1779	<i>Sicyos angulata</i> , Haargurke, Schlingpflanze . . . . .	— 40	10
1780	<i>Silene Armeria</i> , Bouquet-Silene . 100 Gr. 60 A . . . . .	— 20	10
1781	" " fl. albo weissblühend 100 = 60 = . . . . .	— 20	10
1782	" <i>orientalis</i> , zweijährige Species m, dunkel-rosa Blum. in grossen dichten Dolden blühend . . . . .	— 20	10
1783	* <i>pendula</i> (rosea graeca) . . . . .	— 20	10
1784	* " <i>alba</i> , weissblühende . . . . .	— 20	10
1785	* " <i>Bonnetti</i> , mit dunkeltem Laub . . . . .	— 20	10
1786	* " <i>compacta ruberrima</i> . . . . .	— 30	10
1787	* " <i>alba</i> . . . . .	— 30	10
1788	* " fl. pleno . . . . .	— 50	10
1789	* " <i>rosea</i> . . . . .	— 30	10
1790	* " fl. pl. . . . .	— 50	10
1791	* " <i>ruberrima</i> , sehr schön zur Einfassung . . . . .	— 20	10
1792	* " <i>flore pleno</i> , bringt 50—60 % gefüllte Blumen . . . . .	— 40	10
1793	* <i>Pseudo-Atocion</i> , brillant-rosa . . . . .	— 20	10
1794	* <i>rubella</i> . . . . .	— 20	10
1795	* " fl. albo reinweiss, sehr schön . . . . .	— 20	10
1796	<i>Solanum atropurpureum</i> , sehr schön . . . . .	— 80	10
1797	" <i>Balbisi</i> , hübsch . . . . .	— 80	10
1798	" <i>laciniatum</i> , Blattpflanze, Blätter geschlitzt . . . . .	— 50	10
1799	" <i>Lycopersic.</i> , Liebesapfel, s. Küchengew. . . . .	— 60	10
	" <i>marginatum</i> , Blattpflanze auf Rasen . . . . .	— 60	10



	20 Gr.	Preis
Nr.	M. 35	35
1800 <b>Solanum pyracanthum</b> , mit gelben Stacheln	2 30	20
1801 " <b>robustum</b> , sehr grossblättrig, effectvoll	2 30	20
Andere Sorten <b>Solanum</b> s. Topfgewächse.		
1802 <b>Spilanthus oleraceus</b> , Husarenkopf . . . . .	1	15
1803 <b>Spraguea umbellata</b> , sehr schön, blüht bei zeitiger Aussaat im ersten Jahre, liebt leichten sandigen Boden, sonnige Lage; Blumen in Dolden, purpurrosa . . . . .	30	30
1804 <b>Statice Bonduelli</b> , gelbe . . . . .	30	10
1805 " <b>sinuata</b> , blaue, reizend . . . . .	30	10
1806 " " <b>alba</b> . . . . .	30	10
Obige <b>Statice</b> lassen sich sehr gut zu Bouquets verwenden, sowohl getrocknet als frisch.		
1807 " <b>superba</b> , m. federbuschartigen 50—60 cm langen Blütenrispen, welche von weiss bis dunkelrosa variiren, sehr schön . . . . .	30	30
1808 " <b>Suworowi</b> , mit leuchtend rosenrothen langen Blütenähren sehr schön und effectvoll. . . . .	1	15
1809 <b>Stevia Eupatoria</b> , weisse, sehr schön . . . . .	1	15
1810 " <b>Lindleyana</b> , weisse, wohlriechende . . . . .	1	15
1811 " <b>purpurea</b> , purpurrote . . . . .	1	15
1812 <b>Tagetes erecta</b> fl. pl. aurantiaca, Sammetblume	40	10
1813 " " fl. sulphurea, schwefelgelb . . . . .	40	10
1814 " " fistulosa, röhrlige, gef. orange . . . . .	40	10
1815 " " " gef. schwefelgelbe . . . . .	40	1
1816 " " praecox multiflora (nana plena) . . . . .	40	10
1817 " <b>patula</b> aurantiaca fl. pl. hohe . . . . .	40	10
1818 " " lutea nana fl. pl. . . . .	40	1
1819 " " striata nana fl. pl. . . . .	40	10
1820 " " nana multiflora fl. pl. (pygmaea) . . . . .	40	1
1821 " " faviflora aurea fl. pl., gefüllt goldgelb geröhrt . . . . .	40	10
1822 " " punctata fl. pl. (pulchra), gefleckte . . . . .	40	10
1823 " " nana fl. pl. . . . .	40	10
1824 " " ranunculoides fl. pl. dunkelbraune . . . . .	40	10
1825 " gemischt . . . . . 100 Gr. 1 M.	30	10
1826 " <b>signata pumila</b> , niedrig, sehr reichbl., und hübsch zu Gruppen und Einfassungen . . . . .	40	10
1827 <b>Thunbergia alata</b> , nanking, mit schwarzem Auge . . . . .	1 20	20
1828 " " <b>alba</b> , weisse " " " " . . . . .	1 20	20
1829 " " nanking mit weissem Auge . . . . .	1 20	20
1830 " " aurantiaca, goldgelb . . . . .	1 20	20
1831 " " <b>Backerii</b> , Backer's reinweisse . . . . .	1 20	20
1832 " " gemischt . . . . .	1	15
1833 <b>Torenia Bailloni</b> , Blumen gelb mit braunen Flecken . . . . . 1 Gr. 2 M.	30	30
1834 " <b>Fournieri</b> (edentula), Blumen hellviolett mit dunkelvioletten Flecken, 1 Gr. M. 1	30	30
1835 " " <b>grandiflora</b> , grossblumiger als vorhergehende . . 1000 S. 1 M., 200 S.	30	30
1836 " " <b>atroviolacea</b> mit dunkelvioletten Ober- und Unterlippen sehr schön . . . . . 1000 S. M. 1,50, 100 S.	20	20
(Obige vier sind für Topfcultur.)		
1837 <b>Tropaeolum majus</b> , grosse indische Kresse (Ost-indische Kers) 1 Ko. M. 2,50	10	10
1838 " " <b>coccineum</b> , scharlachrot . . . . . 3,	20	10
1839 " " <b>atropurpureum</b> " " " " 3,	20	10
1840 " " <b>luteum</b> . . . . . 3,	20	10
1841 " <b>Regelianum</b> . . . . . 3,	20	10
1842 " " <b>Scheuermanni</b> . . . . . 3,	20	10
1843 " " <b>coccineum</b> . . . . . 3,	20	10
1844 " " von Moltke . . . . . 3,	20	10
1845 " " <b>Schillingi</b> . . . . . 3,—	20	10
1846 " <b>Lobbianum</b> , gemischt . . . . .	50	10
1847 " " <b>Brillant</b> . . . . .	60	10
1848 " " <b>flammula grandifl.</b> . . . .	60	10
1849 " " <b>Triomphe de Gand</b> . . . . .	60	10
1850 " " <b>Monsieur Colmet</b> . . . . .	60	10
1851 " " <b>Napoleon III.</b> . . . .	60	10
1852 " " <b>Spidre</b> . . . . .	60	10
1853 " " <b>Géant des batailles</b> . . . . .	60	10
1854 " " <b>Queen Victoria</b> . . . . .	60	10
1855 " " <b>Roi des noirs</b> . . . . .	60	10
1856 " " <b>Lili Schmidt</b> . . . . .	60	10

	20 Gr.	Preis
Nr.	M. 35	35
1857 <b>Tropaeolum peregrinum</b> (aduncum, canariense), gelbblühende, raschwachs. Schlingpflanze . . . . .	30	10
1858 " " <b>Tom Thumb</b> , ohne Ranken, m. scharlachroten Blumen für niedr. Gruppen . . . . .	30	10
1859 " " <b>Tom Thumb</b> goldgelbe . . . . .	30	10
1860 " " " <b>„White“</b> (Pearl) . . . . .	30	10
1861 " " <b>Beauty</b> , gelb m. carmoisin . . . . .	30	10
1862 " " <b>Crystal palace</b> Gem. marmorirt . . . . .	30	10
1863 " " <b>King of Thom Thumb</b> , der schönste Zwerg - Nasturtium mit dunkelgrünem Laub und lebhaft scharlachroten Blüten . . . . .	30	10
1864 " " <b>Rose</b> . . . . .	30	10
1865 " " <b>Ruby King</b> , prachtvoll . . . . .	40	10
1866 " " <b>King Thodor</b> , fast schwarz . . . . .	40	10
1867 " " gemischte . . 100 Gr. 50 M.	20	10
<b>Valeriana</b> siehe <b>Centranthus</b> (perennierende Pflanzen).		
1868 " <b>Verbena Aubletia grandiflora</b> , sehr schön . . . . .	30	10
1869 " <b>Verbena Drummondii</b> , Drummond's . . . . .	30	10
1870 " <b>pulcherrima</b> . . . . .	40	10
1871 " <b>hybrida</b> , grossblumige im reichsten Farbspiel . . . . .	30	10
" von den neuesten aurikelblumigen Sorten prachtvoll, liefern die schönsten Blumen, die von den neuesten französischen und englischen Sorten nicht übertroffen werden. Der Same muss stets recht feucht und warm gehalten werden bis zum Keimen . . . . .		
1872 " <b>hybrida candidissima</b> , mit rein weissen grossen Blütendolden . . . . .	30	20
1873 " <b>coccinea</b> (Deffiance) scharlachrot . . . . .	30	20
1874 " <b>coerulea</b> , schön blau . . . . .	30	20
1875 " <b>italienische</b> , gestreifte, sehr schön . . . . .	30	20
1876 " <b>Purpurmantel</b> , mit gewölbter Blumendolde, sehr grossblumig purpurfarbig m. weissem Auge . . . . .	30	10

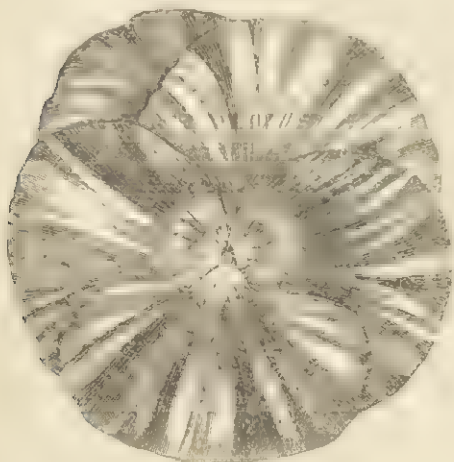


1878 " <b>Viola tricolor maxima</b> , grossblühendes Stiefmütterchen oder Tausendschönchen in 50 bis 100 Nüancen . . . . . 1 Ko. M. 35,—	1	15
1879 " " <b>engl. Pensées</b> , sehr gross, nur von ausgezeichneten Nummerblumen gesammelt . . . . .	1 20	20
1880 " " <b>Kaiser Wilhelm</b> , prachtvoll ultramarinblau mit purpurviolettlem Auge . . . . .	1 20	20
1881 " " <b>Odier'sche</b> , mit grossen Flecken, prachtvoll . . . . .	3 50	30
1882 " <b>broncefarbige</b> . . . . .	1 20	20
1883 " <b>dunkelgelb</b> mit braunem Auge . . . . .	1 20	20
1884 " <b>weiss m. blau</b> marmorirt . . . . .	1 20	20
1885 " <b>Trimardeau</b> , neue gefleckte <b>Riesen-Pensées</b> mit compactem Bau und		



**Viola tricolor**

Nr.			20 Gr.		Prise
			M	Gr	
		aufrechtstehenden Blumen, das grösstblumigste, welches bis jetzt erzielt wurde . . . . .	5	—	30
1886	"	" <b>Cassier</b> , neu mit sehr grossen Blumen und auffallend grossen Flecken in den brillantesten Farben, 1000 S. M. 1,20, 200 S. 30 Gr.	—	—	—
1887	"	" <b>Purpurviolett</b> , reine Farbe, schön	2	—	20
1888	"	" <b>alba pura</b> , Schneewittchen, rein weiss . . . . .	1	80	20
1889	"	" <b>weiss mit dunklem Auge</b> . . . . .	1	20	20
1890	"	" <b>lasurblau</b> , sehr schön . . . . .	1	20	20
1891	"	" <b>Feuerfarbe mit Goldrand</b> . . . . .	1	—	20
1892	"	" <b>Goldlackfarben</b> . . . . .	1	20	20
1893	"	" <b>hellblau</b> . . . . .	1	20	20
1894	"	" <b>braunviolett</b> . . . . .	1	20	20
	"	<b>Lord Beaconsfield</b> , prächtig dunkelviolet, obere Petalen in weiss übergehend. . . . .	1	80	20
1896	"	" <b>schwarzbraun mit gelbem Auge</b> . . . . .	1	20	20
1897	"	" <b>Goldrand</b> , goldgelb gerändert, schön . . . . .	1	20	20
1898	"	" <b>quadricolor</b> . . . . .	1	50	20



1899	<b>Viola tricolor maxima</b> , gestreifte grossblumige	1	20	20
1900	" <b>weissrandige</b> . . . . .	1	20	20
1901	" <b>Dr. Faust</b> (Morenkönig), kohlschwarz . . . . .	1	20	20
1902	<b>Viscaria cardinalis</b> . . . . .	—	40	10
1903	" <b>hybrida splendens</b> . . . . .	—	30	10
1904	" <b>oculata</b> , Augen-Rade . . . . .	—	30	10
1905	" <b>Dunnetti lilacina</b> . . . . .	—	30	10
1906	" <b>elegans picta</b> . . . . .	—	30	10
1907	<b>Whitlavia gloxinoides</b> , schön . . . . .	—	30	10
1908	" <b>grandiflora</b> , blau . . . . .	—	30	10
1909	" <b>alba</b> , weiss . . . . .	—	30	10

**Nr.**

1910	<b>Xeranthemum annuum</b> , weissgefüllt Ko. M. 20,—	—	50	10
1911	" <b>violett</b> , gefüllt = = 20,—	—	50	10
1912	" <b>pleniss. atropurpureum</b> . . . . .	—	80	10
1913	" <b>superbissimum fl. pleno</b> mit kugelförm. dichtgef. Blumen . . . . .	—	80	10
1914	" <b>superb. fl. albo pl.</b> . . . . .	—	80	10



1915	<b>Zinnia elegans flore pleno</b> , prächtig gefüllt Ko. M. 20,—	—	50	10
1916	" <b>fl. pl., gefüllt scharlach</b> . . . . .	—	60	10
1917	" <b>gefüllt orangeschalch</b> . . . . .	—	60	10
1918	" <b>rein weiss</b> . . . . .	—	60	10
1919	" <b>orange</b> . . . . .	à Ko. M. 25	—	60
1920	" <b>rosa</b> . . . . .	—	60	10
1921	" <b>dunkelpurpur</b> . . . . .	—	60	10
1922	" <b>purpur</b> . . . . .	—	60	10
1923	" <b>Fleischfarbe</b> . . . . .	—	60	10
1924	" <b>robusta grandiflora plenissima</b> , neu, sehr grossblumig, dicht gefüllt in den schönsten leuchtendsten Farben gemischt . . . . .	2	50	— 20
1925	" <b>nana fl. pl.</b> . . . . .	1	—	15
1926	" <b>Darwini fl. pl.</b> . . . . .	1	50	20
1927	" <b>Haageana</b> , aus Mexico, Blumen 4 cm. im Durchmesser, orangegelb mit dunklem Streif auf jeder Petale, niedrig und buschig . . . . .	—	60	10
1928	" <b>flore pleno, gefüllt extra</b> . . . . .	2	50	20
1929	<b>Sommerblumen</b> , reichhaltige Mischung für's freie Land, à Ko. M. 4, 100 Gr. 50 Gr.	—	20	—



# Ziergräser.

## Diszfűvek.

Die mit einem 24 bezeichneten sind perennierend.

Nr.		20 Gr.		Prise
		M.	M.	
1930	<i>Agrostis argentea</i> , hübsch	1	—	15
1931	" <i>minutiflora</i>	2	—	20
1932	" <i>nebulosa</i> , reizend	—	80	10
1933	" <i>pulchella</i>	—	30	10
1934	" <i>verticillata</i>	—	50	10
1935	<i>Aira atropurpurea</i>	—	50	10
1936	<i>Andropogon argenteus</i>	—	60	10
1937	" <i>Schomeri</i>	1	20	20
1938	<i>Anthoxanthum gracile</i> , hübsch	—	20	10
1939	<i>Arundo conspicua</i>	—	—	30
1940	" <i>Donax variegata</i> , hohes breit- und buntblättriges Rohr, sehr decorativ	1	20	20
1941	<i>Briza compacta</i>	—	30	10
1942	" <i>maxima</i> , schön	—	20	10
1943	" <i>media</i> , Zittergras	Ko 8	M.	—
1944	" <i>minima</i> ( <i>gracilis</i> ), reizend	—	30	10
1945	<i>Briaopyrum siculum</i> , niedlich	—	40	10



1946	<i>Bromus brizaeformis</i> , das schönste Gras zum Bleichen und Färben für Grashouquets.	1 Ko	M. 2	—	20	10
1947	" <i>patulae nanus</i>	—	—	—	30	10
1948	<i>Ceratochloa pendula</i>	1 Ko	M. 2	—	20	10
1949	<i>Chloropsis Blanchardiana</i>	1	20	—	20	10
1950	<i>Chrysurus cynosuroides</i> (Lamarckia aurea)	—	—	40	—	10
1951	<i>Coix Laciniata</i> , Thranengras	—	—	20	—	10
	" <i>Cyperus</i> ( <i>Papyrus antiquorum</i> , etc.) siehe Wasserpflanzen.	—	—	40	—	10
1952	<i>Eleusine barcionensis</i>	—	—	40	—	10
1953	" <i>indica</i>	—	—	40	—	10
1954	<i>Eragrostis elegans</i> , hübsch	—	—	30	—	10
1955	" <i>megastachia</i> , schön	—	—	50	—	10
1956	" <i>namaquensis</i> ( <i>senegalensis</i> )	—	—	40	—	10
1957	" <i>plumosa</i> , reizend	—	—	50	—	10
1958	" <i>tephrosanthos</i>	—	—	40	—	10
1959	<i>Erianthus Ravennae</i> var. <i>lascens</i>	—	—	50	—	10
1960	<i>Gymnotrix japonica</i>	2	—	—	20	—
1961	" <i>latifolia</i>	—	—	50	—	10

Nr.		20 Gr.		Prise
		M.	M.	
1962	<i>Gynerium argenteum</i> , prachtvoll (mit Keimen der Samen)	—	60	10
1963	" <i>roseum</i> , sehr schön	—	80	10
1964	" <i>kermesinum</i>	—	80	10
1965	" <i>jubatum</i>	1	20	20
1966	<i>Hordeum jubatum</i> , sehr schönes Gras für Bouq.	—	40	10
1967	<i>Isolepis tenella</i> , Haargras, beliebte Zimmer- für Optocultur	—	—	30



1968	<i>Lagurus ovatus</i> , hübsch	—	30	10
1969	24 <i>Lasiagrostis argentea</i> , sehr schön, eines der gesuchtesten Gräser zu Bouquets, ersetzt bei uns im nördlichen Europa das <i>Gynerium</i>	—	30	10
1970	<i>Leptochloa gracilis</i>	—	40	10
1971	<i>Panicum capillare</i>	—	80	10
1972	" <i>oryzinum</i>	1	—	15
1973	" <i>sulcatum</i> , sehr schön	1	—	15
1974	<i>Paspalum elegans</i> , sehr hübsch	—	40	10
1975	24 <i>Pennisetum longistylum</i> ( <i>villosum</i> ), dieses heiml. Ziergras kann als Gruppenpflanze sowie als Einfassung von Bosquets nicht genug empfohlen werden, die zu rüchlichen, lang behaarten Ähren sehr ausserordentlich. Auch f. Bouquets, getrocknete wie frische sehr gut zu verwenden.	—	—	10
1976	" <i>umbrosum</i> schön	1	—	15
1977	<i>Setaria macrochaeta</i>	—	40	10
1978	24 <i>Stipa elegantissima</i> , sehr schön	2	—	20
1979	" <i>pennata</i> , Federgras, reizend für Bouq.	—	60	10
1980	24 <i>Tripsacum dactyloides</i> ( <i>Monachium</i> ), reizend	—	80	10
1981	24 <i>Tripsacum dactyloides</i> , Gamagrass	—	10	10
1982	24 <i>Uniola latifolia</i> schön	—	60	10
1983	<i>Zea mays</i> ( <i>virginica</i> ), Riesen-Mais 1 Ko. M. 1 20	—	20	—
1984	" <i>gutturata</i>	—	1 30	20
1985	" <i>variegata</i> mit weiss bandirten Blättern	—	—	10
1986	" <i>japonica variegata</i> mit weiss bandirten Blättern	1 Ko. M.	1 20	20

Letztgenannte sind beide prächtige Gruppenpflanzen.



# Samen von perennirenden Blumen.

## Zaden van overblyvende Planten. — Évelö virag magvak.

Die mit \* bezeichneten Species blühen, wenn sie zeitig ausgesät werden, schon im ersten Jahre. Die viel Samen sehr langsam keimend ist es nötig, die Samenschalen an einen schattigen Ort zu stellen, bis die Samen keimen; die Keimung wird sehr beschleunigt, wenn man Schnee und Regen auf die Samen kommen lässt, auch leichte Fröste sind dazu sehr hilfreich.

Nr.		20 Gr.		Prise
		fl.	al.	
1987	<i>Acanthus latifolius</i> (lusit), hübsche Blattpflanze	—	50	10
1988	„ „ <i>longifolius</i> „ „	—	—	20
1989	„ „ <i>mollis</i> „ „	—	30	10
1990	„ „ <i>spinosus</i> „ „	—	50	10
1991	<i>Achillea asplenifolia</i> rubra	—	50	10
1992	<i>Aconitum</i> (Sturmhut) autumnale	1	50	20
1993	„ „ <i>cernuum</i> „ „	—	—	20
1994	„ „ <i>Kusnezowi</i> „ „	—	—	20
1995	„ „ <i>Lycotomum ochranthum</i> „ „	—	—	20
1996	„ „ <i>Napellus albus</i> „ „	—	—	20
1997	„ „ <i>tauricum</i> „ „	—	—	20
1998	<i>Adenophora</i> (Kienling) ecklonii, hochblühend	—	—	20
1999	„ „ <i>Larmarki</i> „ „	—	—	20
2000	„ „ <i>latifolia</i> „ „	—	—	20
2001	„ „ <i>liliifolia</i> „ „	1	—	15
2002	<i>Adlumia orthosa</i> , blühend, sehr hübsch	2	50	20
2003	<i>Adonis vernalis</i> , Frühlings-Adonis	—	30	1
2004	<i>Agrostemma coronaria atrosanguinea</i>	—	30	10
2005	„ „ fl. albo, weissblühend	—	30	10
2006	„ „ fl. rosea	—	30	10
2007	<i>Ainsworthia cordata</i>	—	—	20
2008	<i>Allium angulosum</i>	—	—	20
2009	„ „ <i>atrosanguineum</i> 10 S.	—	—	20
2010	„ „ <i>fragrans</i> „ „	1	—	15
2011	„ „ <i>hymenorrhizon</i> „ „	—	—	20
2012	„ „ <i>odoratum</i> „ „	—	—	20
2013	„ „ <i>Ostrowskianum</i> , dunkelbl. niedrig	—	—	2
2014	„ „ <i>striatum</i> „ „	—	—	2
2015	„ „ <i>Suworowi</i> 10 S.	—	—	20
2016	<i>Alstroemeria haemantha</i>	—	—	30
2017	<i>Althaea rosea</i> fl. pl., gefüllte Malven von den prächtigsten englischen Preisblumen gemischt	3	—	20
2018	<i>Alyssum argenteum</i>	—	60	10
2019	„ „ <i>saxatile compactum</i> „ „	—	50	10
2020	„ „ <i>Wierzebeckii</i> , gelbblühend	—	—	15
2021	<i>Androsacea coronopifolia</i>	—	—	30
2022	<i>Anemone coronaria</i> , Garten-Anemone gem.	1	—	15
2023	„ „ <i>vulgans</i> , Blumen scharlach, gross	—	—	20
2024	„ „ <i>narcissiflora</i> „ „	—	—	30
2025	<i>Anomatheca oruenta</i> , blutrot, niedrig	—	—	20
2026	<i>Antirrhinum</i> (Asarina, procumbens, kriechende Spec. für Felspartien)	—	—	20
2027	<i>Antirrhinum majus</i> (siehe Sommerblumen)	—	—	20
2028	<i>Anthericum ramosum</i>	1	50	20
2029	„ „ <i>aurea</i> , Jonka sulphurea	—	—	20
2030	„ „ <i>Burgertiana</i> „ „	1	20	20
2031	„ „ <i>californica albo</i> „ „	—	—	20
2032	„ „ <i>chrysantha</i> , goldgelb, grossblühend mit langen Sporen	—	—	15
2033	„ „ <i>Durandi</i> fl. pl., gestreifte gemischt	—	80	10
2034	„ „ <i>elegans</i> , gemischt „ „	—	60	10
2035	„ „ <i>glandulosa jucunda</i> „ „	1	50	20
2036	„ „ <i>longicalcarata</i> „ „	1	50	20
2037	„ „ <i>unicolor</i> „ „	1	50	20
2038	<i>Skinneri</i> , scharlach mit gelb	4	—	30
2039	„ „ fl. pl. neu gefüllt	—	—	30
2040	„ „ <i>vulgaria</i> fl. pl.	—	40	10
2041	„ „ <i>Wittmanniana</i> „ „	—	80	10
2042	„ „ <i>gemischt</i> „ „	—	40	10
2043	<i>Arabis alpina</i> , Alpen-Gänsekraut	—	—	20
2044	<i>Aralia sachaliensis</i> , schöne Blattpflanze	—	—	30

Nr.		20 Gr.		Prise
		fl.	al.	
2045	<i>Armeria formosa</i> , Grasnelke	—	80	10
2046	„ „ <i>longiaristata</i> „ „	—	—	20
2047	„ „ <i>maritima</i> Crimson King	—	—	2
2048	„ „ <i>vulgaris</i> , Pink Beauty	—	—	20
2049	<i>Asclepias consanguinea</i>	—	—	1
2050	<i>Asparagus verticillatus</i>	—	—	—
2051	<i>Aster alpinus</i>	1	80	20
2052	„ „ <i>Bigelowii</i> (Machaeranthera Townsendii)	—	—	50
2053	„ „ <i>floribundus</i> (Roezl)	—	—	50
2054	„ „ <i>gymnocephalus</i> , dunkelrosa	—	—	2
2055	<i>Astrantia Biebersteini</i>	—	—	—
2056	<i>Aubrietia</i> (Berg-Pl.)	2	80	2
2057	„ „ <i>deltoidea</i> , sehr hübsch	2	—	2
2058	„ „ <i>Eyrei</i> , grossblumig, blau	1	—	15
2059	„ „ <i>graeca</i> „ „	1	—	15
2060	„ „ <i>area</i> , sehr hübsch	—	—	2
2061	<i>Baptisia australis</i> , dunkelbl. die Frucht sehr schön	1	—	15
2062	<i>Barbaraea vulgaris variegata</i>	—	—	10
2063	* <i>Bellis perennis</i> fl. pl. (Madeliefjes) I. Qualität ausdauerndes Laub, sehr hübsch in vielen Sorten gemischt, woraus die grössten dichtgefülltesten Sorten gewonnen werden	4	—	30
2064	„ „ fl. albo weissblühende dichtgefüllt	5	—	30
2065	„ „ <i>perennis</i> fl. pl. Longfellow sehr grossblumig rosa	—	—	30
2066	<i>Betonica rubra</i>	—	—	1
2067	<i>Broomrape japonica cordata</i> , kleine Blüthen	1	80	2
2068	<i>Calimeris tatarica</i> , mit grossen violetten Blumen, niedrig zu Einfassungen	2	—	20
2069	<i>Callirhoe involucrata</i> (verticillata)	—	80	10
2070	<i>Calochortus Kennedyi</i> , Blumen orangerot	—	—	30
2071	„ „ <i>Nuttalli</i> mit grossen weissen Blumen und dunkler Mitte	—	—	30
2072	<i>Campanula canariense</i> (Canarische Campanula) mit grossen blauen oder weissen Blüten (Winterblüher)	—	—	30
2073	<i>Campanula carpatia</i> fl. albo	—	—	20
2074	„ „ fl. coerulea	—	60	10
2075	„ „ <i>collina</i> „ „	—	—	30
2076	„ „ <i>fragilis</i> , schöne Zimmerpflanze blaublüh	—	—	20
2077	„ „ <i>grandis</i> fl. albo	—	60	10
2078	„ „ <i>coerulea</i> „ „	—	60	10
2079	„ „ <i>latifolia</i> „ „	1	20	20
2080	„ „ <i>minor</i> „ „	—	—	20
2081	<i>Centaurium</i> (Hahnen) schön bei Feiertagen mit grossen hellblauen aufrechten Blumen, muss frostfrei überwintert werden	—	—	30
2082	„ „ <i>maritima</i> „ „	—	—	10
2083	„ „ <i>medium</i> , einfach blau	—	40	10
2084	„ „ fl. albo weisse	—	10	10
2085	„ „ fl. roseo, sehr schön rosa	1	—	15
2086	„ „ fl. pleno, rosa gefüllt	—	—	30
2087	„ „ blau gefüllt	—	80	10
2088	„ „ weiss gefüllt	1	20	20
2089	„ „ <i>striatum</i> „ „	—	—	20
2090	„ „ gefüllte und einfache gefüllt	—	—	—
2091	„ „ <i>nobilis</i> „ „	—	—	30
2092	„ „ <i>persicifolia coerulea</i> „ „	—	—	20
2093	„ „ fl. albo	—	—	20
2094	„ „ fl. pleno	—	—	30
2095	„ „ <i>pusilla</i> „ „	—	—	30

Nr.		20 Gr.		Prise.	
		M.	S.	M.	S.
2096	<i>Campanula pyramidalis</i> . . . . .	—	30	10	
2097	" " fl. albo . . . . .	—	30	10	
2098	" " thyrsoides . . . . .	—	20	10	
2099	" " <i>Trachelium coeruleum</i> . . . . .	—	10	10	
2100	" " " fl. pleno . . . . .	—	20	20	
2101	" " " album . . . . .	—	10	10	
2102	" " " fl. pleno . . . . .	—	20	20	
2103	" " <i>turbinata</i> . . . . .	—	10	10	
2104	* <i>Catananche coerulea</i> , blaue Rasenblume . . . . .	—	40	10	
2105	" " " bicolor, zweifarbige . . . . .	—	40	10	
2106	<i>Centaurea calocephala</i> (atropurpurea) . . . . .	—	50	10	
2107	" " " dealbata . . . . .	—	—	20	
2108	" " <i>Fenzlii</i> mit silbergrauen Blättern und gelben Blumen . . . . .	1	—	15	
2109	<i>Centranthus ruber</i> (Valeriana) . . . . .	—	40	10	
2110	" " alba . . . . .	—	40	10	
2111	" " coccinea . . . . .	—	40	10	
2112	<i>Cerastium Bichersteini</i> , weissblättrig . . . . .	2	—	20	
2113	" " tomentosum, silberweiss, hübsche Einfassung . . . . .	4	—	30	
2114	" " villosum . . . . .	—	—	30	
2115	<i>Chamaepeuce</i> Cassal eine Dorothea-Blume . . . . .	1	—	—	
2116	" " elegant, prachtvoll, Dorothea-Blume, Blätter mit weissen Stacheln dichtbesetzt . . . . .	—	50	10	
2117	" " stricta . . . . .	—	—	20	
2118	<i>Chelidonium majus</i> fl. pl. . . . .	—	—	20	
2119	<i>Chelone barbata</i> Tenax (Peinstern) . . . . .	3	—	1	
2120	<i>Chionodoxa lutea</i> , prächtl. gelbe Blüthe, ähnlich <i>Scilla sibirica</i> . . . . . 100 S.	—	—	20	
2121	<i>Clematis coccinea</i> , hochwuchsende, blühender Stauden-Clematis . . . . . 10 S.	—	—	20	
2122	" " corymbosa . . . . .	—	20	10	
2123	" " erecta . . . . .	—	30	10	
2124	<i>Colchicum autumnale</i> . . . . .	—	40	10	
2125	" " crociflorum . . . . .	—	—	—	
2126	<i>Convallaria japonica</i> , reizende Species mit glänzenden ultramarinblauen Blüten, sehr zierend als Einfassung . . . . .	—	40	10	
2127	" " <i>maialis</i> , Maiblume . . . . .	1	20	10	
2128	<i>Corydalis Branden</i> . . . . .	—	—	20	
2129	" " bracteata . . . . .	—	—	20	
2130	" " bulbosa . . . . .	—	—	20	
2131	" " capnoides . . . . .	—	—	20	
2132	" " <i>Fedschenkoana</i> . . . . . 100 S.	—	—	20	
2133	" " lutea . . . . .	—	—	20	
2134	" " nobilis, edler goldgelber . . . . .	4	—	30	
2135	<i>Crocus speciosus</i> . . . . . 50 S.	—	—	20	
2136	* <i>Crucianella stylosa</i> , rotblühende . . . . .	1	—	10	
2137	<i>Cynanchum vincetoxicum</i> . . . . .	1	—	15	
2138	<i>Datisca cannabina</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	—	—	20	
2139	<i>Delphinium cardinale</i> , schön, rot . . . . .	—	—	20	
2140	" " <i>Cashmerianum</i> , reichwuch., grossblüh., niedrig . . . . .	—	—	20	
2141	" " <i>cheilanthum</i> . . . . .	—	—	20	
2142	" " <i>chinense</i> , himmelblau . . . . .	—	40	10	
2143	" " " album . . . . .	—	40	10	
2144	" " " pumilum, niedrig . . . . .	—	50	10	
2145	" " " album . . . . .	—	50	10	
2146	" " <i>coelestinum elegans</i> . . . . .	—	50	10	
2147	" " <i>crassifolium</i> . . . . .	—	—	20	
2148	" " <i>elatum</i> . . . . .	—	50	10	
2149	" " <i>coelestinum tricolor</i> . . . . .	—	—	30	
2150	" " <i>formosum</i> . . . . .	1	—	15	
2151	" " " fl. pl., gefüllt . . . . . 100 S.	—	—	20	
2152	" " hybridum, schöne Hybriden gemischt . . . . .	—	30	10	
2153	" " " fl. pl., Mr. Barthel . . . . . 100 S.	—	—	20	
2154	" " " " ornatum . . . . . 100 S.	—	—	20	
2155	" " " " <i>ranunculaeflorum</i> . . . . . 100 S.	—	—	20	
2156	" " " " <i>coelestinum</i> . . . . . 100 S.	—	—	20	
2157	" " <i>Maackianum</i> . . . . .	—	—	20	
2158	" " <i>nudicaule</i> , prachtvoll, herrliche Species aus Californien, halt uns die strengsten Winter ohne Bedeckung aus . . . . .	2	50	20	
2159	" " <i>palmatifidum</i> . . . . .	—	—	—	

Nr.

Nr.		20 Gr.		Prise.	
		M.	S.	M.	S.
2160	<i>Dianthus</i> . . . . .	—	30	10	
2161	" " " fl. pl., dichtgefüllte . . . . .	1	—	15	
2162	" " " fl. albo, reinweiss . . . . .	—	30	10	
2163	" " " <i>Dunnetti</i> superbus, glänzend dunkelsammetrot (atrosanguinea) . . . . .	—	30	10	
2164	" " " <i>auriculaeformis</i> (marginat. pictus), einfach, prachtvoll . . . . .	—	30	10	
2165	" " " <i>nigricans</i> . . . . .	—	30	10	

## Dianthus Caryophyllus fl. pl. Topfnelken.

Nagelblumen.

Meine Topfnelken-Sammlung ist eine der ältesten in Europa und enthält nur die besten Rangblumen, ich kann nachstehende jedem Nelkenfreund ganz besonders empfehlen, denn dieselben werden nur das beste Resultat liefern.

2166	<i>Bizarden</i> . . . . .	100 S.	1,50 M.	50 S.	—	80	—
2167	<i>Doubletten</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80	—
2168	<i>Picotten</i> , gelbgrundig . . . . .	100	1,50	50	—	80	—
2169	" " weissgrundig . . . . .	100	1,50	50	—	80	—
2170	<i>Faxen und Flambanten</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80	—
2171	<i>Farbenblumen</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80	—
2172	<i>Salamander</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80	—
2173	Obige 7 Classen zusammen . . . . .	à 50	—	4 50	—	—	—
2174	Obige Classen gemischt . . . . .	1000 S.	10 M.	1,20 M.	50 S.	—	70
2175	Remontant oder immerblühende Topfnelken beste gemischte 100 S. 1,20 M. 50 S. . . . .	—	—	—	—	—	—
2176	Landnelken, gefüllte bunte in prächtigen Kennen 100 S. 1,50 M. 50 S. . . . .	—	—	—	—	—	—
2177	" <i>Wiener frühblühende Zwerg-</i> in reicher Nüancirung . . . . .	1	50	20	—	—	—
2178	" <i>Grenadin</i> , von egalem niedrigem Wuchse. Blumen leuchtend granatroth, dicht gefüllt . . . . .	1000 S.	M.	2	—	—	—
		100 S.	—	—	25	—	—
2179	<i>Dianthus fragrans</i> . . . . .	—	—	—	80	10	
2180	" <i>plumarius</i> . . . . .	—	—	—	80	10	
2181	" " fl. pleno . . . . .	2	50	30	—	—	
2182	" " squarrosus . . . . .	—	—	20	—	—	
2183	<i>Dictamnus</i> . . . . .	—	—	80	10	—	
2184	<i>Digitalis</i> . . . . .	—	—	—	—	—	
2185	" <i>gloxinioides</i> , gemischt . . . . .	—	—	40	10	—	
2186	" <i>grandiflora</i> . . . . .	—	—	40	10	—	
2187	" <i>lanata</i> . . . . .	—	—	40	10	—	
2188	" <i>lutea</i> . . . . .	—	—	30	10	—	
2189	" <i>purpurea</i> . . . . .	—	—	30	10	—	
2190	" <i>monstrosa</i> . . . . .	—	—	40	10	—	
2191	<i>Dodecatheon Meadia</i> , Götterblume . . . . .	1000 S.	1 M.	50 S.	—	—	20
2192	" <i>integrifolium</i> (elegans) . . . . . 100 S.	—	—	—	—	—	20
2193	" <i>splendens</i> mit leuchtend carmoisinrosa Blumen . . . . . 100 S.	—	—	—	—	—	30
2194	<i>Doronicum caucasicum</i> . . . . .	—	—	—	—	—	20
2195	<i>Draba</i> . . . . .	—	—	—	—	—	20
2196	" <i>fladnizensis</i> . . . . .	—	—	—	—	—	20
2197	" <i>lasiocarpa</i> . . . . .	—	—	—	—	—	20
2198	" <i>tridentata</i> . . . . .	—	—	—	—	—	20
2199	* <i>Dracocephalum nutans</i> . . . . .	—	—	—	—	—	20
2200	" <i>Ruyschianum</i> . . . . .	—	—	—	—	—	20
2201	" <i>R. . . . .</i> . . . . .	—	—	—	—	—	20
2202	<i>Edrayanthus</i> . . . . .	—	—	—	—	—	—
2203	" <i>Campanulaceae</i> schöne Alpenpflanze 100 S. . . . .	—	—	—	—	30	
2204	<i>Eranthis hyemalis</i> . . . . .	1	50	20	—	—	



Nr.		20 Gr. Preise	
		M. S.	Gr.
2205	<i>Eremurus altaicus</i> , sehr schön mit 1—2 Meter hohen Blütenschäften	—	20
2206	" <i>Olgae</i> , reinweiss . . . . . 20 S.	—	20
2207	<i>Erigeron aurantiacus</i> , neue prächtige Staude mit grossen goldgelben Blütendolden . . . . .	4	30
2208	<i>Erinus alpinus</i> . . . . .	3	20
2209	<i>Eriogonum umbellatum</i> . . . . .	—	20
2210	<i>Eryngium bromeliacifolium</i> , Blattpflanze	2	20
2211	" <i>pandanifolium</i> " . . . . .	2	20
2212	<i>Erythronium dens canis</i> . . . . . 100 S.	—	20
2213	" <i>grandiflorum</i> . . . . . 20 =	—	20
2214	<i>Ferula communis</i> . . . . .	—	10
2215	" <i>foetidissima</i> . . . . .	—	20
2216	" <i>glauca</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	—	20
2217	<i>Fritillaria imperialis</i> , K. . . . .	—	20
2218	" <i>inodora</i> , mit geruchl. Zwiebel . . . . .	—	20
2219	" " <i>purpurea</i> dunkelroth 20 S.	—	30
2220	" <i>Meleagris</i> , gemischt . . . . .	2	20
2221	<i>Gaillardia Bosselarii</i> . . . . .	1	15
2222	" <i>grandiflora</i> , sehr schön . . . . .	— 50	10
2223	" <i>Loeseli</i> . . . . .	— 50	10
2224	<i>Gentiana acanthis</i> , niedrige Spec. mit prächtig ultramarinblauen, grossen Blumen . . . . .	1 50	20
2225	" <i>cruciata</i> . . . . .	— 40	10
2226	" <i>Fetisowi</i> . . . . .	—	20
2227	" <i>lutea</i> , echt . . . . .	—	30
2228	" <i>phlegifolia</i> . . . . .	—	30
2229	" <i>septemfida</i> . . . . .	—	30
2230	" <i>verna</i> . . . . .	—	30
2231	" <i>Waljewi</i> . . . . .	—	30
2232	<i>Geranium ibericum</i> . . . . .	—	20
2233	<i>Geum atrosanguineum</i> fl. pleno . . . . .	— 80	10
2234	<i>Gladiolus grandiflorus</i> Prachthybriden, . . . . .	— 60	10



2235 *Gnaphalium Leontopodium*, Edelweiss.

2235	<i>Gnaphalium Leontopodium</i> , Edelweiss (sehr leicht im Topf und im Garten zu cultiviren), siehe Abbildung . . . . . 1 Gr.	2	30
2236	<i>Gunnera scabra</i> , bekannte Staudenpflanze . . . . .	—	30
2237	<i>Gypsophila paniculata</i> , Gypsstrau, weisse Blüthenbüschel mit Kränzen . . . . .	10	10
2238	<i>Hedysarum coronarium</i> , Kronen-Hammenkopf . . . . .	30	10
2239	" <i>denticulatum</i> . . . . .	—	15
2240	" <i>neglectum elatum</i> . . . . .	—	15
2241	" <i>obscurum</i> . . . . .	—	15
2242	" <i>sibiricum</i> . . . . .	—	15
2243	<i>Helianthemum nuttallii</i> . . . . .	—	10
2244	<i>Helichrysum plantaginifolium</i> . . . . .	—	20
2245	<i>Helleborus niger</i> (Christ-blume) . . . . .	—	10
2246	<i>Hebe</i> . . . . .	—	20
2247	<i>Heracleum giganteum</i> , Baerhölzer, schöne Blattpfl. . . . .	30	10
2248	" <i>Leichtlini</i> . . . . .	—	10
2249	" <i>Panaces</i> . . . . .	— 30	10
2250	" <i>pyrenaicum</i> . . . . .	— 30	10
2251	<i>Herbertia pulchella</i> . . . . . 10 S.	—	20

Nr.		20 Gr.	Preise
		M. S.	Gr.
2252	<i>Hesperis matronalis</i> , Mutterviole . . . . .	— 30	10
2253	" " fl. albo, weisse . . . . .	— 30	10
2254	" <i>tristis</i> , wahre Nachtviole . . . . .	— 30	10
2255	<i>Hieracium aurantiacum</i> . . . . .	—	10

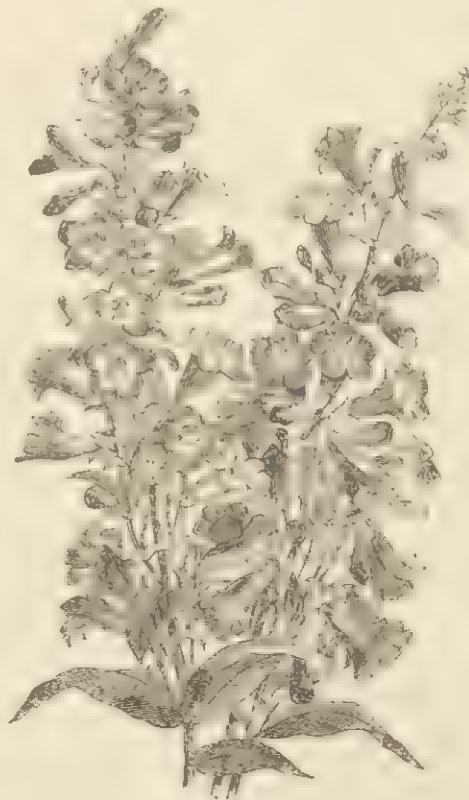


2256	<i>Hyacinthus candicans</i> , m. gross. weissen Blumen . . . . .	— 80	10
2257	" <i>amethystinus</i> , schön blau . . . . . 50 S.	—	20
2258	<i>Iberis jucunda</i> , bedeckt sich im Mai und Juni mit einer Menge rosa Blüten, besonders für sonnige Lagen und Felspartien geeignet, . . . 1000 S. 1 M. 50 Gr., 100 S.	—	20
2259	" <i>sempervirens</i> . . . . .	1 20	20
2260	" <i>stylosa</i> . . . . .	—	20
2261	<i>Inula germanica</i> . . . . .	— 50	10
2262	" <i>salicina</i> β <i>hirta</i> . . . . .	— 50	10
2263	<i>Iris anglica</i> . . . . .	— 80	10
2264	" <i>Güldenstaediana</i> . . . . .	— 40	10
2265	" <i>hispanica</i> . . . . .	— 50	10
2266	" <i>reticulata</i> . . . . . 50 S.	—	20
2267	<i>Iris reticulata atrovioleacea</i> , prächtig zum Früh-treiben mit starkem Veilchengengeruch 20 S.	—	30
2268	" <i>sibirica japonica</i> . . . . .	— 40	10
2269	<i>Ixiolirion</i> . . . . .	5	30
	<b>Kniphofia</b> siehe <i>Tritoma</i> .		
2270	<i>Kundmannia sicula</i> (umbellifera) . . . . .	—	20
2271	<i>Lathyrus latifolius</i> . . . . .	40	1
2272	" " . . . . .	1	1
2273	" " <i>roseus</i> . . . . .	— 80	10
2274	<i>Lilium auratum</i> , schönste Lilie . . . . . 50 S.	—	30
2275	" <i>dahuricum</i> (spectabile) . . . . . 100 =	—	20
2276	" <i>giganteum</i> . . . . . 10 =	—	20
2277	" <i>Martagon</i> . . . . .	—	20
2278	" <i>pulchellum</i> . . . . . 10 S. 50 Gr., 50 S.	—	20
2279	" <i>tenuifolium</i> . . . . . 100 S. 50 Gr., 2 =	—	15
2280	<i>Linaria alpina</i> , reizende Alpenpflanze . . . . .	—	20
2281	" <i>cymbalaria</i> . . . . .	2	20
2282	" <i>maritima</i> , niedrig, Blumen weiss und purpur-lila, sehr schön . . . . .	—	30
2283	<i>Lindloffa spectabilis</i> . . . . .	—	20
2284	<i>Linum catharticum</i> . . . . .	30	10
2285	" <i>fl. albo, weiss</i> . . . . .	— 4	10
2286	<i>Lobelia</i> . . . . .	—	10
2287	" <i>splendens</i> , Wild, ähnlich Lob. <i>cardinalis</i> , wird bis 1 Meter hoch, Blumen trauben-artig mit intensiv roter Corolle, liebt Feuchtigkeit und Wärme, stammt aus Californien, Texas und Mexico . . . 500 S.	—	30
2288	<i>Lunaria biennis</i> , Perlepfennig . . . . .	—	10
2289	" <i>fol. variegatis</i> . . . . .	10	10
2290	<i>Lupinus arboreus</i> . . . . .	— 80	10
2291	" <i>mitis</i> . . . . .	1 50	20
2292	" <i>polyphyllus albus</i> . . . . .	— 80	10
2293	" " <i>carneus</i> . . . . .	— 80	10
2294	" " <i>speciosus</i> . . . . .	— 80	10
2295	" " <i>striatus</i> . . . . .	— 80	10

2017. Preise

Nr.		2017.	Preise
2296	* <i>Lychnis alpina</i> . . . . .		30
2297	= <i>chalcidonica</i> , rote brennende Liebe . . . . .		10
2298	= " fl. albo, weisse . . . . .	40	10
2299	= " fl. carneo, fleischfarbene . . . . .	30	10
2300	* = <i>fulgens</i> , glänzende, sehr schön . . . . .	20	30
2301	= <i>Haageana</i> , Hybride zwischen <i>fulgens</i> und <i>Sieboldi</i> , in verschiedenen Nüancen . . . . .	1 50	20
2302	= <i>Preslei multilora</i> , schön . . . . .	30	10
2303	* = <i>Sieboldi</i> , grosse weissblühende . . . . .	10	30
2304	= <i>Viscaria splendens</i> , leuchtende . . . . .		20
2305	<i>Lysimachia punctata</i> . . . . .		20
2306	= <i>brachystachys</i> . . . . .		20
2307	<i>Lythrum roseum superbum</i> . . . . .	50	10
2308	<i>saltan</i> . . . . .	50	10
2309	<i>Malva moschata</i> . . . . .	80	10
2310	<i>Marica Northiana</i> . . . . .		20
2311	<i>Michauxia campanuloides</i> , schön . . . . .	30	20
2312	<i>Monarda gemisch</i> . . . . .		20
2313	<i>Moraea (Pardanthus) sinensis</i> , sehr hübsch . . . . .	1 20	20
2314	<i>Morina longifolia</i> , schön . . . . .	1 20	20
2315	<i>Muscari comosum</i> . . . . .		20
2316	= <i>botryoides album</i> . . . . .	1	20
2317	<i>Myogalum Boucheanum</i> . . . . .		20
2318	* <i>Myosotis alpestr.</i> , „ <i>nana Augusta</i> “ niedriges blaues Alpen-Vergissmeinnicht . . . . .	1	15
2319	= " = <i>alba</i> , weiss, niedriges . . . . .	1	15
2320	= " = <i>rosea</i> , niedr. . . . .	1 50	20
2321	= " = <i>fol. aureis</i> , gelbblättrig, blau-blühend . . . . .		30
2322	= <i>robusta grandiflora</i> „ <i>Elise Fanrobert</i> “, das schönste grossblumige Vergissmeinnicht . . . . .	1	15
2323	= " = <i>alba</i> , weisse variet. . . . .	1	15
2324	= <i>Victoria</i> von gedrunghenen kugelförmigen Wuchs und grossen himmelblauen Blüten in dichtgedrängten Dolden m. gefüllten Mittelblumen, die Pflanze wird 12—16 cm. hoch u. ist ungemein reichblühend, für Teppichbeete, Einfassungen u. Topfcultur von grossen Werth . . . . .		40
2325	= <i>dissitiflora</i> , sehr schön grossblumig . . . . .	10	30
2326	= <i>oblongata</i> . . . . .	—	20
2327	= <i>palustris semperlorens</i> . . . . .	5	30
2328	= <i>rupicola</i> . . . . .	—	20
2329	<i>Nepeta Kokamirica</i> . . . . .	—	30
2330	<i>Origanum heracleoticum</i> . . . . .	—	10
2331	<i>Orob. galegiformis</i> . . . . .	2	20
2332	<i>Ostrowskia magnifica</i> , neu, schöne Campanulaceae aus Buchara mit glockentörmigen blauen langgestielten Blumen . . . . .	—	40
2333	<i>Paeonia arborea</i> fl. pl. . . . . 10 S.	—	30
2334	= <i>tenuifolia</i> mit feingefiederten Blättern 10 = . . . . .	—	20
2335	<i>Papaver alpinum pyrenaicum</i> . . . . .	—	20
2336	= <i>macranthum</i> . . . . .	—	20
2337	= <i>minutatum</i> . . . . .	—	20
2338	= <i>orientale</i> . . . . .	1	20
2339	= <i>pulsna</i> . . . . .	—	20
2340	<i>Paris quadrifolia</i> Einbeere . . . . .	—	20
2341	<i>Pentstemon Cobaea</i> , gross weiss und blau schatt. . . . .	2	20
2342	= <i>cyananthus Brandegii</i> , aus Californien . . . . .	—	30
2343	= <i>Digitalis</i> , weiss mit violetter Anhauch . . . . .	50	10
2344	= <i>Hartwegi</i> ( <i>gentianoides</i> ), gemischt, siehe Abbildung . . . . .	—	30
2345	= <i>heterophyllus</i> , enzanblau, sehr schön . . . . .	—	30
2346	<i>Jeffreyanus</i> , himmelblau . . . . .	—	30
2347	<i>Murrayanus</i> , orangescharlach . . . . .	0	30
2338	<i>pulchellus</i> . . . . .	40	10
2349	= <i>kermesinus</i> . . . . .	50	10
2350	= <i>ruscus</i> . . . . .	50	10
2351	= <i>violaceus</i> . . . . .	50	10
2352	= <i>speciosus</i> , dunkelblau . . . . .	60	10
2353	= <i>spectabilis</i> , blau mit roth . . . . .	2	20
2354	= <i>Wrighti</i> , schuhh . . . . .	3	20

Nr.		2017.	Preise
2355	<i>Phlox perenne</i> , gemischt . . . . .	1 50	30
2356	= <i>decussata</i> und <i>thyrsoides</i> , die neuesten Varietäten gemischt . . . . .	2 50	30
2357	<i>Phygolius capensis</i> . . . . .		30
2358	<i>Phyteuma campanuloides</i> . . . . .		30



2344. *Pentstemon Hartwegi*.

2359	<i>Phyteuma orbicularis</i> . . . . .	—	20
2360	<i>Polemonium coeruleum</i> , Sperrkraut . . . . .	30	10
2361	= " = <i>fl. albo</i> . . . . .	30	10
2362	<i>Polygonum divaricatum</i> . . . . .	—	10
2363	* <i>Potentilla atrosanguinea</i> , Fingerkraut . . . . .	1 20	20
2364	= <i>Duboisii</i> . . . . .	1	15
2365	= <i>formosa</i> . . . . .	—	15
2366	= <i>hybrida</i> , Pracht-Varietäten, gemischt . . . . .	1 20	20
2367	= " = <i>maxima fl. pl.</i> . . . . . 50 S.	—	20
2368	= " = <i>purpurea fl. pl.</i> . . . . . 50	—	20
2369	= " = <i>sulphurea fl. pl.</i> . . . . . 50	—	20
2370	= " = <i>fl. pl. gefüllt. Variet. gemischt</i> 100	—	30
2371	= <i>multiflora nana compacta fl. pl.</i> . . . . .	80	10
2372	= <i>rupestris alba</i> . . . . .	50	10
2373	<i>Primula auricula</i> , Aurikeln in schönem Rommel . . . . .	12	30
2374	= " = <i>Lniker-Aurikel</i> in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig . . . . . 1 Gr.	1 50	40
2375	= " = <i>engl. grossblumige grünrandige und weissgepuderte Sorten</i> gemischt . . . . . 100 S.	—	20
2376	= <i>cashmeriana (capitata)</i> . . . . .	—	20
2377	= <i>cortusoides</i> , sehr schön . . . . .	2	20
2378	= " = <i>amoena grandiflora</i> . . . . . 50 S.	—	20
2379	= " = <i>atropurpurea</i> . . . . .	—	20
2380	= <i>denticulata</i> . . . . .	100 S.	20
2381	= <i>farinosa</i> . . . . . 5 Gr.	2 50	20



Nr		20 Gr.		Prise
		M	8	
2383	<i>Primula japonica</i> , prachtvolle japanische Primel, gemischt . . . . .	6	—	40
	= <i>obconica</i> eine leicht, reich und immerblühende Variet., die Pflanzen sind von kräftigem Wuchs, die Blumen weiss in lila übergehend. Eine sehr schöne Variet. für den Winterflor . . 1000 S. 4 M. 50 S.	—	—	25
2384	= <i>obtusifolia</i> . . . . .	—	—	20
2385	= <i>Parryi</i> . . . . .	—	—	30
2386	= <i>rosea</i> . . . . . 200 =	—	—	30
2387	= <i>grandiflora</i> . . . . . 100 =	—	—	20
2388	= <i>species Sikkim</i> . . . . . 100 S	—	—	30
2389	= <i>Stuarti</i> . . . . . 100 =	—	—	20
2390	= <i>veris elatior</i> , Primeln in schönem Rommel	2	40	20
2391	= <i>englische Primeln von Nummerblumen in prachtvoller Nüancierung</i>	3	60	30
2392	= <i>duplex</i> mit doppelt. Blumen . . 100 S.	—	—	20
2393	= <i>villosa</i> . . . . . 100 S.	—	—	20
2394	= <i>oenensis</i> . . . . . 100 S.	—	—	30
2395	<i>Prunella grandiflora</i> . . . . .	—	60	10
2396	<i>Pyrethrum roseum, rosa</i> . . . . .	1	—	15
2397	= dunkelste Sorten gemischt . . . . .	1	—	15
2398	= <i>parthenifolium aureum</i> , sehr hübsche niedrige Gruppenpflanze mit goldgelb. feiner Belayung sehr empfehlenswerth . . . . .	—	80	10
2399	= <i>parthenifolium aureum flore pleno</i> mit gefüllten Blumen . . . . .	—	—	20
2400	= <i>golden Gem (Bijou d'or)</i> , mit weiss gefüllten Blumen	1	20	20
2401	= <i>aureum laciniatum</i> . . . . .	1	20	20
2402	= <i>selaginoides</i> . . . . .	—	—	40
2403	= <i>Tschihatschewi</i> , zierliche feinbelaubte niedrige Species . . . . .	1	—	15
2404	<i>Ranunculus asiaticus superbissimus</i> . . . . .	2	—	20
2405	<i>Rheum (Rhabarber) Emodi</i> . . . . .	2	—	20
2406	= <i>officinale</i> , schöne Blattpflanze, ähnlich der <i>Gunnera scabra</i> . . . . .	2	—	20
2407	= <i>palmatum tanguticum</i> mit geschnitzten Blättern, schöne Blattpflanze . . . . .	2	—	20
2408	= <i>palmatum atropurpureum</i> . . . . . 10 S.	—	—	20
2409	= <i>spiciforme</i> . . . . . 10 S.	—	—	20
2410	<i>Rudbeckia laciniata</i> . . . . .	—	50	10
2411	<i>Salvia argentea</i> , silberbelaubte Blätter, schön auf Rasen . . . . .	—	50	10
2412	= <i>Sibthorpi</i> . . . . .	—	40	10
2413	<i>Saponaria nemoides</i> , zur Bekleidung von Felspartien und Einfassungen; im Mai mit zartrosa Blumen dicht bedeckt . . . . .	—	30	10
2414	<i>Scilla campanulata</i> . . . . .	—	—	20
2415	<i>Scrophularia Balbisii</i> . . . . .	—	—	20
2416	<i>Sentellaria alpina</i> . . . . .	—	—	15
2417	<i>Sidalcea candida</i> . . . . .	—	—	30
2418	<i>Silene alpestris</i> . . . . .	—	—	20
2419	= <i>compacta</i> . . . . .	—	—	20
2420	= <i>Graefferi</i> . . . . .	—	—	20
2421	= <i>Otites</i> . . . . .	—	—	30
2422	= <i>petraea</i> . . . . .	—	—	20
2423	= <i>quadridentata</i> . . . . .	—	—	30
2424	= <i>quadrifida</i> . . . . .	—	—	20
2425	= <i>rupestris</i> . . . . .	—	—	20
2426	= <i>Schalta</i> , rosenrote kaukasische . . . . .	—	80	10
2427	= <i>tatarica</i> . . . . .	—	60	10
2428	<i>Stachys lanata</i> , silbergraue Blätter . . . . .	—	50	10
2429	<i>Statice caspica</i> , <i>Stramonella</i> . . . . .	—	—	20
2430	= <i>eximea</i> . . . . .	—	80	10
2431	= <i>latifolia</i> . . . . .	—	50	10
2432	= <i>Limonium</i> . . . . .	—	50	10
2433	= <i>speciosa</i> . . . . .	—	50	10
2434	= <i>tatarica</i> . . . . .	—	50	10
2435	= <i>incana hybrida nana</i> , gemischt . . . . .	—	30	10
2436	<i>Telekia spectosa</i> . . . . .	—	—	10
2437	<i>Telima grandiflora</i> . . . . .	—	—	20
2438	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> . . . . .	—	—	20
2439	= <i>exaltatum</i> . . . . .	1	—	15
2440	= <i>glaucofolium</i> . . . . .	—	50	10
2441	<i>Tommasinia verticillaris</i> , sehr schöne Blütpflanze mit feingeschlitzten Blättern . . . . .	—	—	10

Nr		20 Gr.		Prise
		M	8	
2442	<i>Tordylium apulum</i> . . . . . 10 S.	—	—	20
2443	<i>Tritoma Uvaria grandiflora</i> . . . . .	1	—	15
2444	= <i>nobilis (Kniphofia)</i> . . . . . 50 S.	—	—	20
2445	= <i>Saundersi</i> . . . . . 50 S.	—	—	20
2446	= <i>hybrida</i> . . . . . 50 S.	—	—	20



2443. *Tritoma Uvaria grandiflora*.

2447	<i>Trollius asiaticus</i> . . . . .	—	—	20
2448	= <i>aurantiacus</i> . . . . .	—	—	30
2449	= <i>atropatensis</i> . . . . .	—	—	20
2450	= <i>dshungaricus</i> . . . . .	—	—	30
2451	= <i>Ledebouri</i> . . . . .	—	—	30
2452	<i>Tulipa biflora</i> . . . . . 50 S.	—	—	20
2453	= <i>Greigi</i> , pr. h. v. d. l. aus Turkestan . . . . . 5 S.	—	—	2
2454	= <i>Kolpakowskiana</i> . . . . . 50 S.	—	—	20
2455	<i>Veratrum album</i> (Joh. N. un.) . . . . .	—	—	20
2456	= <i>nigrum</i> . . . . .	—	—	20
2457	<i>Verbascum Blattaria</i> . . . . .	—	50	10
2458	= <i>olympicum</i> mit grossen weissw. Bl. in Bütteln, schöne Blütpflanze . . . . .	—	—	20
2459	= <i>phoeniceum</i> , gemischt . . . . .	—	50	10
2460	= <i>Thapsus</i> . . . . .	—	4	10
2461	<i>Veronica alpina</i> . . . . .	—	—	30
2462	= <i>aphylla</i> . . . . .	—	—	20
2463	= <i>elegans</i> . . . . .	—	—	10
2464	= <i>gentianoides</i> . . . . .	—	50	10
2465	= <i>incana</i> . . . . .	—	—	20
2466	= <i>latifolia</i> . . . . .	—	—	10
2467	= <i>longifolia</i> . . . . .	—	50	10
2468	= <i>saxatilis</i> , niedliche Alpenpflanze . . . . .	—	—	30
2469	= <i>sibirica</i> . . . . .	—	—	20
2470	= <i>virginica</i> . . . . .	—	—	20
2471	<i>Viola cornuta</i> , Purple Queen, sehr hübsch als Einfassung, reichblühend, hellblau . . . . .	1	20	20
2472	= <i>Hoeltzeri</i> , grossblumig, gemischt . . . . .	—	—	20
2473	= <i>alba</i> . . . . .	1	20	20
2474	= <i>lutea</i> , prachtvoll gelb . . . . .	1	20	20
2475	= <i>mirabilis</i> . . . . .	—	—	20
2476	= <i>odorata semperflorens</i> . . . . .	1	20	20
2477	Hamburger Treib, ein hübsches Treibveilchen und dankbarblühendes Treibveilchen . . . . .	1	80	20
2478	= <i>the Czar</i> , grossblumig . . . . .	2	50	20
2479	= <i>fl. albo</i> , weisse . . . . .	3	50	30
2480	= <i>pedata</i> . . . . .	—	—	20
2481	= <i>pyrenaica</i> . . . . .	—	—	20
2482	<i>Wahlenbergia grandiflora</i> ( <i>Campanula</i> alias <i>Platanodon</i> ), grossblumig, W. leuchtend, aus gezeichnete Zierpflanze . . . . .	1	—	15
2483	= <i>grandiflora alba</i> . . . . .	1	—	15
2484	= <i>autumnalis, flore pleno</i> . . . . .	—	—	30
2485	= <i>fl. albo pleno</i> . . . . .	—	—	30
2486	<i>Zauschneria</i> (Joh. N. un.) . . . . . 100 S. 80 S. 2 S.	—	—	20
2487	<i>Zozimia absinthifolia</i> . . . . .	—	—	20

# Topfgewächs-Blumen-Samen.

## Edény növény magvak.

Die mit ♂ bezeichneten sind strauch- oder baumartige, ♀ Stauden, W die warm stehen wollen, K Kalthauspflanzen, † zweijährige.

Nr.		I Preise
2488	♂ W <b>Abrus</b> paecatorius, Paternosterbohne. . . 10 S	20
2489	♂ W <b>Abutilon</b> . . . 100 S. 60 ♂, 25 ♀	20
2490	= album striatum . . . 100 = 60 = 25 =	20
2491	= Darwini prachtvoll . . . 100 = 100 = 25 =	30
2492	= Duc de Malakoff . . . 100 = 60 = 25 =	20
2493	= hybridum pictum . . . 100 = 60 = 25 =	20
2494	= <b>Feuerkönig</b> , leuchtend, orangescharlach 100 S. 2 M., 10 S.	30
2495	= Reine dor . . . 100 S. 60 ♂, 25 S.	20
2496	= rosaefflorum nanum . 100 S. 100 ♂, 25 S.	30
2497	= rubrum multiflorum 100 S. 60 ♂, 25 S.	20
2498	= Schneeball, weissstichend, Blüthe leuchtend 100 S. 60 ♂, 25 S.	20
2499	= violaceum grandiflorum 100 S. 60 M., 25 =	20
2500	= gemischt 1000 S. 2,50 M., 100 S. 30 ♂, 25 =	10

### ♂ K Acacia.

2501	<b>Acacia</b> armata . . . . . 20 Gr. 80 ♂, 25 S.	10
2502	= cyanophylla . . . . . = 50 = =	10
2503	= dealbata . . . . . = 60 = =	10
2504	= decipiens . . . . . = 200 = =	20
2505	= floribunda . . . . . = 80 = =	10
2506	= glandulosa . . . . . = 300 = =	30
2507	= glaucescens . . . . . = 100 = =	20
2508	= glomerata . . . . . = 60 = =	10
2509	= leptophylla . . . . . = 30 = =	10
2510	= linifolia . . . . . = 100 = =	20
2511	= longifolia . . . . . = 60 = =	10
2512	= longissima elegans . . . . . = 50 = =	10
2513	= lophanta I Ko. 5 M. . . . . = 20 = =	10
2514	= speciosa I Ko. 15 M. . . . . = 50 = =	10
2515	= Meissneri . . . . . = 50 = =	10
2516	= Melanoxylon . . . . . = 60 = =	10
2517	= Neumannii . . . . . I Ko. 6 M. = 30 = =	10
2518	= obovata . . . . . = 200 = =	20
2519	= pulchella . . . . . = 20 = =	20
2520	= retinoides . . . . . 20 Gr. 50 ♂, =	10
2521	= salicina . . . . . = 60 = =	10
2522	= Sophora . . . . . = 50 = =	10
2523	= spectabilis . . . . . = 20 = =	20
2524	= trinervis . . . . . 20 Gr. 50 ♂, 25 S.	10
2525	= verticillata . . . . . = 200 = =	20
2526	= gemischt . . . . . = 40 = =	10
2527	♀ <b>Achimenes</b> , div. Var. gemischt 1000 S. 80 ♂, 200 S.	20
2528	<b>Adenantha Pavonina</b> kleinblättriger Corallenbaum . . . . . 20 Gr. 50 ♂, 10 S.	20
2529	♂ K <b>Agapanthus</b> umbellatus . . . . . 20 Gr. 150 ♂	20
2530	♀ K <b>Angelonia</b> grandiflora . . . . . 100 S.	20
2531	♂ K <b>Aralia</b> papyrifera . . . . . 100 =	20
2532	= Sieboldi (Fatsia japonica), bekannte schöne Zimmerpflanze, im April lieferbar. 1000 S. 2 1/2 M., 100 S. 30 ♂, 50 S.	20
2533	♂ K <b>Artemisia</b> argentea . . . . . 20 Gr. 80 ♂	10
2534	♀ <b>Azalea</b> indica, gemischt . . . . . 1000 S. 60 ♂, 200 S.	20

### ♀ W Begonia,

Knollenbildende einfachblühende,

2535	boliviensis, mit scharlachroten fuchsienähnlichen Blüten	20
2536	Cheloni, ebenfalls sehr schön . . . . .	20
2537	Davisii (Veitch), niedrig, scharlachroth extra 1000 S. 60 ♂, 200 S.	20
2538	Froebeli, prachtvoll zinnberrot . . . . . 500 =	20

Nr.	Begonia (Fortsetzung.)	I Preise
2539	Hermanni	20
2540	gigantea . . . . . 15 cm grossen in horizontaler Richtung stehenden Blumen und reichblühend, eine überaus schöne Markt- und Decorations- pflanze, in feurigen rosa, gelben und weissen Nüancen gemischt 1000 S. 80 ♂, 200 S.	20
2541	= Mont blanc weiss . . . . . 1000 = 60 = 200 =	20
2542	<b>Sedeni</b> , Victoria . . . . .	20
2543	= magnifica . . . . .	20
2544	hybrida in reichhaltiger Farbenmischung 10 Gr. 1,50 M.	2
2545	fl. pleno, beste stark gefüllte in vielen Farben gemischt 10 000 S. 10 M., 1000 1,50 M., 100 S.	20
2546	<b>Begonia Martiana gracilis</b> , schöner Winterblüher, dun- rosa, Bulbillen 50 St.	20
2547	= <b>metallica</b> , Blatt-Begonia m. metallglänzenden Blättern . . . . . 200 S.	20
2548	<b>Pearcei</b> , m. weissmarmorierten Blättern, sehr schön . . . . . 200 S.	20
2549	= <b>peltata</b> , . . . . . 200 =	20
2550	= <b>ricinifolia maculata</b> , sehr grossblättrig mit purpurbraunen Flecken . . . . . 200 S.	30
2551	= Schmidtii Winterblüher . . . . .	20
2552	= semperflorens alba, Winterblüher . . . . .	20
2553	= rosea, Winterblüher . . . . .	20
2554	<b>Beloperone pulchella</b> . . . . . 20 S.	20
2555	♂ K <b>Billardiera</b> purpurea . . . . . 25 =	20
2556	♂ W <b>Billbergia</b> fasciata (Bromeliaceae) . . . . . 20 =	20
2557	= Zebrina . . . . . 20 =	20
2558	♂ K <b>Bocconia frutescens</b> . . . . . 20 Gr. M. 2,50, 50 =	20
2559	W <b>Boehmeria argentea</b> , m. schönen silberweiss gezeich- neten Blättern . . . . .	20
2560	♂ K <b>Boronia megastigma</b> . . . . . 20 S.	30
2561	♂ K <b>Bossiaea latuoha</b> . . . . . 10 =	20
2562	= pauciflora . . . . . 10 =	20
2563	W <b>Brunfelsia americana</b> . . . . . 10 =	20
2564	W <b>Caladium bulbosum</b> , die neuesten bunt- blättrigen Hybriden gemischt 100 S. M. 2, 10 S.	25

### † K Calceolaria hybrida, Pantoffelblume.

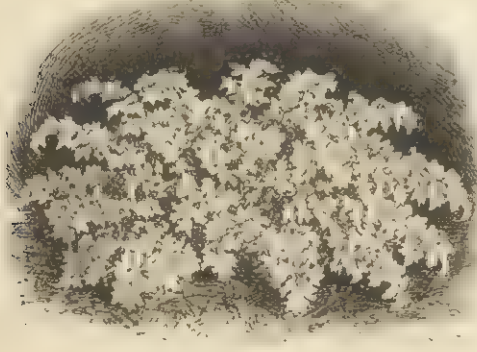
Von den neuesten rundgeformten Varietäten im brillantesten  
Farbenspiel. Die passende Zeit zur Aussaat ist im  
Juli in sandige Haideerde.



2565 Feinste Qualität getigerte hohe, siehe Abbildg.  
1 Gr. M. 4,—, 1000 S. 50



Nr.	Calceolaria. (Fortsetzung.)	1 Preis
2567	Prachtvoll getuschte . . . . . 1 Gr. M. 3,50, 1000 S.	1
2568	" grossblumig Hochrote . . . . . 1 " = 2,—, 1000 =	2
2569	Halbhohe getigerte . . . . . 1 " = 4,—, 1000	3
2570	Halbhohe getuschte . . . . . 1 " = 3,50, 1000	4
2571	Zwerg-, getigerte . . . . . 1 " = 5,—, 1000	5
2572	" getuschte . . . . . 1 " = 4,—, 1000 =	6
2573	Obige Classen gemischt . . . . . 1 " = 2,—, 1000 =	7
2574	Neue grossblumige strauchartige 1000 S. 80 ♂, 200 =	8
2574	2½ K Calla aethiopica, weisse Calla 20 Gr. M. 1,50 50 S.	20
2475	♂ K Callistemon linearifolium . . . . .	30
2576	" = speciosum . . . . .	30
2577	" = salignum . . . . .	3
2578	" = semperflorens . . . . .	3
2579	♂ K Camellia japonica fl. pl., viele gefüllte Sorten gemischt . . . . . 100 S. M. 3,50, 10 S.	10
2580	" = einfache . . . . . 100 = 2,50, 10 =	30
2581	2½ K Canarina campanuloides, mit grossen gelben rothgestreiften Glockenblumen, schöner Winterblüher . . . . .	30
2582	2½ W Canna Alegatière, rotblättrig . 20 Gr. 60 ♂, 10 S.	10
2583	" = Admiration . . . . . 20 = 60 = 10 =	1
2584	" = angustifolia . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2585	" = atropurpurea, rotblättrig 20 = 60 = 10 =	10
2586	" = Bermond . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2587	" = Bihoreli, rotblättrig . . . . . 20 = 50 = 10 =	10
2588	" = Bonneti, rotblättrig . . . . . 20 = 50 = 10 =	10
2589	" = Bruennowiana . . . . . 10 =	20
2590	" = Canari . . . . . 20 Gr. 50 ♂, 10 =	10
2591	" = compacta elegantissima . 20 = 60 = 10 =	10
2592	" = Debuté Hennon . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2593	" = discolor, rotblättrig . . . . . 20 = 80 = 10 =	10
2594	" = violacea, rothbl. . . . . 20 = 80 = 10 =	10
2595	" = Dr. Livingstone . . . . . 20 = 100 = 10 =	10
2596	" = elegantissima rustica . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2597	" = erecta hybrida . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2598	" = Etna . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2599	" = Gloire de Lyon . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2600	" = Jean Vandaal . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2601	" = Majestueux . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2602	" = metallica, rotblättrig . . . . . — = — = 10 =	30
2603	" = musaeifolia . . . . . 20 = 80 = 10 =	10
2604	" = musaeifolia maxima . . . . . 20 = 60 = 10 =	1
2605	" = musaeifolia hybrida . . . . . 20 = 60 = 10 =	1
2606	" = nigricans, rotblättrig . . . . . — = — = 10 =	10
2607	" = perfecta rubra . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2608	" = Premice de Nice . . . . . 20 = 50 = 10 =	10
2609	" = Président Faivre, rothbl. . . . . 20 = 80 = 10 =	1
2610	" = purpurea spectabilis . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2611	" = Queen Victoria . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2612	" = Rendatleri . . . . . 20 = 60 = 10 =	10
2613	" = speciosa . . . . . — = — = 10 =	30
2614	" = tricolor . . . . . 20 = 100 = 10 =	20



2624. Centaurea Clementei.

Nr.		1 Preis
2615	2½ K Canna Warscewiczii (sanguinea, rothbl.) . . . . . 20 Gr. 60 ♂, 10 S.	10
2616	" = nobilis . . . . . 20 = 100 = 10 =	10
2617	" = zebrina elegantissima . . . . . 20 = 120 = 10 =	10
2628	" = gemischt in viel. Sort. . . . . 20 = 30 = 25 =	10
2619	♂ W Carica Papaya, Melonenbaum 100 = 100 = 10 =	10
2620	♂ K Cassia Barclayana . . . . . 20 = 150 = 25 =	10
2621	" = corymbosa . . . . . 20 = 50 = 25 =	10
2622	" = humilis nana . . . . . 20 = 200 = 25 =	10
2623	2½ K Centaurea candidissima ragusina, prachtvolle, silberweisse Blätter, eine der besten Pflanzen für Rasenparterres 10,000 S. 15 M. 1000 S. M. 2, 100 S.	10
2624	Centaurea Clementei, mit tief eingeschnittenen Blättern 20 Gr. M. 2, 100 S.	10
2625	" = gymnocarpa . . . . . 20 Gr. 1 M. . . . .	20
2626	" = laciniata . . . . . 20 = 1 = 20	10
2627	" = rutifolia . . . . . 20 = 2 = —	20
	Obige Centauren-Arten sind wegen ihrer dicken, weissfilzigen, gefiederten Blättern als Einzelpflanzen sowie in Gruppen auf Rasen ganz besonders zu empfehlen.	
2628	2½ K Chorizema cordatum . . . . . 100 S. M. —, 60, 25 S.	10
2629	" = ilicifolium . . . . . 100 = —, 50, 25 =	10
2630	" = rotundifolium . . . . . 100 = —, 1,—, 25 =	10
2631	" = Solangeanum . . . . . 100 = —, 1,—, 25 =	10
2632	" = spectabile . . . . . 100 = —, 1,—, 25 =	10
2633	" = varium . . . . . 100 = —, 1,—, 25 =	10
2634	" = gemischt . . . . . 100 = —, 60, 25 =	10
2635	2½ K Chrysanthemum indicum fl. pl. (Anthemid-) Winter-Astern grossblumige schönste gefüllte Varietäten gemischt . . . . .	40
2636	" = Pompon . . . . .	40
2637	" = japonicum, japanische . . . . .	40
2638	♂ K Cineraria hybrida, halbhohe, extra 20 Gr. M. 10	30
2639	" = Zwerg-, grossblumige in prachtvollem Farbenspiel . . . . .	40



2640	Cineraria hybrida grandiflora, extra grossblumige, prachtvoll, siehe Abbildung . . . . . 1 Gr. M. 2	40
2641	" = plenissima m. schön reformten ganz dichtgefüllten Blumen extra 1000 S. M. 2,50, 100 S.	30
2642	" = acanthifolia vera, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern . . . . .	20
2643	" = asplenifolia, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern . . . . .	20
2644	" = lastraeaeifolia, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern . . . . .	20
2645	" = maritima, Meerstrands, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern 20 Gr. 40 ♂	10
2646	Cissus antarctica, wird in kalten Gegenden zu Stubenlauben verwendet . . . . .	20

Nr.



2647 + K *Clanthus Dampieri* (Sturte Peal), ganz prachtvoll, im März oder Anfang April ausgesät, blüht sie noch in demselben Jahr, und auf Cl. puniceus veredelt, hält sie sich gut durch den Winter und blüht dann fast ununterbrochen, siehe Abbildung  
20 Gr. M. 10, 25 S.

2648 S K *puniceus* . . . . . 5  
2649 + W *Clitoria coelestis*, Schamblume . . . . . 10 S.  
2650 = *gesnata atrocoerulea* . . . . . 10 S.

2651 ♂ W *Cobaea scandens*, prächtige Schlingpflanze, grosse glockenförmige Blumen  
20 Gr. 1, 20

2652 W *Coffea arabica*, Caffeebaum, schöne Zimmerpflanze, 5 Früchte à 2 Samen enthaltend . . . . . 20

2653 ♂ W *Coleus hybridus*, die schönsten Sorten gemischt  
1000 S. M. 3, —, 50 S. 20

2654 + W *Commersonia Fraseri* . . . . . 100 S. M. 3, 10 S. 10  
2655 K *Convolvulus*, reichblühende, schöne Ampelpflanze blau, . . . . . 20 Cr. M. 1, 50

*Cordylone*, siehe *Dracaena*.  
2656 + K *Cyclamen africanum*, Alpenveilchen afrikanisches.  
100 S. 120 M. 20 S. 30

2657 = *europaeum* . . . . . 100 = 50 = 20 = 15



2658 *Cyclamen persicum* . . . . . 100 S. 80 M. 20 S. 20  
2659 = *candidissimum*, weiss, . . . . . 10  
2660 = *giganteum*, grösstblumig, schönst Alpenveilchen,  
1000 S. M. 18, 100 S. M. 2, 20 10 S. 25

2661 = *Kaiser Wilhelm*, dunkelrotes 10 = 30  
2662 ♂ K *Cytisus Attleyanus* . . . . . 100 = 20

2663 + K *Cyperus*, siehe Wasserpflanzen.  
2664 + K *Dahlia imperialis* . . . . . 100 S. 60 M. 25 S. 20

1 Preise



Nr.

2695 ♂ K *Datura arborea* . . . . . 100 = 100 = 25 = 30  
2666 = = *fl. pleno* 100 = M. 2, 50, 10 = 30  
2667 = = *suaveolens* m. grossen weiss, wohlriechenden Blumen  
100 S. M. 2, 50, 10 S. 30

2668 ♂ K *Daubentonia superbissima* 20 Gr. 100 M. 20 = 20  
2669 + K *Deeringia baccata* . . . . . 100 = 30  
2670 ♂ K *Diplopappus pedunculatus* . . . . . 50 = 20

2671 ♂ W *Disemma coccinea*, Schlingpflanze, scharlachrote Blumen . . . . . 1000 S. M. 3, 50 S. 20

2672 ♂ W *Dracaena australis* . . . . . 100 S. 100 M. 25 S. 30  
2673 = *Banksi* . . . . . 100 = 150 = 25 = 40  
2674 = *Draco* . . . . . 100 = 200 = 10 = 25

2675 = *indivisa* (superbiens), bekannte lang- und schmalblättrige Variet., sehr schön  
100 S. M. 3, 50 S. 30

2676 = *latifolia rosea* . . . . . 100 = 80 = 20 = 20  
2677 = *Veitchi* . . . . . 100 = 50 = 50 = 30

2679 + K *Eccremocarpus scaber*, scharfe Prachtranke, schöne Schlingpflanze . . . . . 20 Gr. M. 1, 50 20

2680 ♂ K *Epaeris hybrida*, aus einer der grössten Sammlungen gewonnener Same, einschliesslich der neuesten Prachtsorten 1000 S. M. 1, 20, 200 S. 30

2681 + *Erythrina corallodendron* . . . . . 5 = 20  
2682 = *crista galli* . . . . . 5 = 20  
2683 = *indica* . . . . . 5 = 50

2684 = *insignis* . . . . . 5 = 20  
2685 = *laurifolia* . . . . . 5 = 20  
2686 = *speciosa* . . . . . 5 = 20  
2687 = *viarum* . . . . . 5 = 20

2688 ♂ K *Eucalyptus amygdalina* . . . . . 20 Gr. M. 1 20  
2689 = *globulus*, Blau-Gummi- oder Fieberheilmittel, hübsche Blaupflanze, 20 Gr. M. 1, 50  
Siehe Abbildung. Nächste Seite.

2690 = *robusta* . . . . . 20 Gr. M. 1, 20 20  
2691 = *rostrata* . . . . . 20 = 1, 20 20

2692 *Eulalia japonica* Zebrina . . . . . 20 S. 20  
2693 *Eucomis punctata* . . . . . 20 S. 20  
2694 + *Ferdinandia cernens* (*cosmophyllum*) . . . . . 20

2695 + K *Fragaria indica*, indische Erdbeere, schöne Ampelpflanze . . . . . 20  
2696 W *Franciscosa macrantha* . . . . . 10 S. 30

2697 + K *Fuchsia boliviana*, reichblühende Variet., in scharlachroten Basen, in Blüthe . . . . . 20  
2698 = *coccinea* . . . . . 100 = 50 = 30  
2699 = *corallifolia* . . . . . 100 = 20

2700 = *alba* . . . . . 100 = 20  
2701 = *procumbens*, hübsche Ampelpflanze 20 = 20  
2702 *Gesneria macrantha* (*cardinalis*), feuerigrot . . . . . 200 = 20

2703 = *splendens* . . . . . 200 = 20  
2704 = *Van Houttei* . . . . . 200 = 20

+ W *Gloxinia grandiflora hybrida crassifolia*, die neuesten grossblumigen Sorten in den elegantesten Farben,

2705 *erecta* mit aufrechtstehenden Blumen in vielen Farben  
10,000 S. 4 M. 500 S. 30

2706 *horizontalis*, Blumen in horizontaler Richtung stehend  
10,000 S. 4 M. 500 S. 30

2707 *pendula* mit hängenden Blumen, viele Farben  
10,000 S. 4 M. 500 S. 30

2708 *compacta nana multiflora*, niedrig gewachsen, aufrechtstehende und überaus reichblühend  
10,000 S. 5 M. 500 S. 40

2709 *punctata elegantissima* mit prächtig punctirten Blumen  
10,000 S. 5 M. 500 S. 40

2710 alle obige Klassen egal gemischt  
10,000 S. 3 M. 500 S. 20

1 Preise





Nr.

2705 *Gloxinia grandiflora hybrida crassifolia*.

- 2711 24 K *Gnaphalium lanatum* . . . 1000 S. 80 ♂, 200 S. 20  
 2712 . = *lanatum* fol. var. . . 1000 = 80 = 200 = 20  
 2713 ♂ K *Gossypium herbaceum*, Sea Island Cotton, Baum-  
 wolle . . . . . 20 Gr. 40 ♂  
 2714 = *herbaceum*, Upland Cotton . . . 20 = 40 = 10  
 2715 ♂ K *Grevillea robusta* . . . . . 20 Gr. 2 M. 10 S. 20  
 2716 *Halleria lucida* . . . . . 100 S. 20  
 2717 K *Hardenbergia Comptoniana* (*Kennedya rubic*) 50 = 20  
 2718 ♂ K = *ovata*, eiförmblättrige . . . . . 50 S. 20  
 2719 = = *alba*, weissblühend . . . . . 50 = 20  
 2720 = = *rosea*, rosa = . . . . . 50 30  
 2721 ♂ K *Hedychium Gardnerianum*, 'Kranzblume' . . 25 = 20  
 2722 ♂ K *Helichrysum diosmaefolium* . . . . . 100 30  
 2723 = *macranthum purpureum* . . . . . 50 = 30  
 2724 24 K *Heliotropium Anna Turrel* . . . . . 20  
 2725 = *Reine des Violettes* . . . . . 20  
 2726 = *Roi des Noirs* . . . . . 20  
 2727 = *Triomphe de Liège* . . . . . 20  
 2728 = *gemischt* . . . . . 20 Gr. M. 2,— 20  
 2729 ♂ W *Hexacentris* (*Thunbergia*) *coccinea* . . . 10 S. 20  
 2730 = *coccinea* var. *lutea* . . . . . 5 = 20  
 2731 ♂ W *Hibiscus bellidiflorus* . . . . . 10 = 20  
 2732 = *carminata perfecta* . . . . . 10 = 20  
 2733 = *Cooperi* (tricolor) . . . . . 10 = 20  
 2734 = *liliflorus*, div. Farben . . . . . 25 S. 20  
 2735 = *mutabilis* fl. pl. . . . . 50 S. 20  
 2736 = *palustris* . . . . . 20 Gr. M. —,60 10  
 2737 = *speciosus* . . . . . 10 S. 20  
 2738 ♂ W *Hoplophytum coeleste* (*Bromeliaceae*) . . 100 S. 15  
 † K *Humea*, siehe Sommergewächse.  
 2739 † W *Hydrolea azurea* (*spinosa*) . . . . . 100 20  
 2740 ♂ W *Jaccaranda mimosaeifolia* . 100 S. M. 1,50, 10 20  
 2741 24 K *Iberis gibraltarica* . . . . . 1000 S. M. 4,—, 50 = 25  
 2742 24 *Impatiens Sultani*, afrikan. Species, bildet einen stark  
 verzweigten Busch, der sich über und über  
 mit 3 cm grossen, leuchtend carminroten  
 Blumen bedeckt, sie ist sehr leicht zu  
 cultiviren und gedeiht an jedem sonnigen  
 warmen Standorte  
 1000 S. 6 M., 100 S. 80 ♂, 20 S. 20

1. Preis

A)

Nr.

Nr. 2689 *Eucalyptus globulus*.

1. Preis

B)

- 2743 24 K *Incarvillea sinensis* . . . . . 50 S. 20  
 2744 ♂ K *Indigofera australis* . . . . . 100 = 20  
 2745 *Jochroma coccinea* . . . . . 100 = 20  
 2746 ♂ K = *Warszewiczii* . . . . . 100 = 20  
 2747 24 W *Ipomoea Learii* . . . . . 20 = 20  
 2748 = *pentaphylla* . . . . . 10 = 30  
 2749 24 K *Kennedya bimaculata* . . . . . 100 S. 80 ♂, 20 S. 20  
 2750 = *Maryattae* . . . . . 20 = 30  
 2751 = *rotundifolia* . . . . . 100 S. 80 ♂, 20 = 20  
 2752 = *Sieberiana* . . . . . 20 = 20  
 2753 = *Sieboldi* . . . . . 20 = 20  
 2754 ♂ W *Lantana*, viele Varietäten gemischt 20 Gr. 60 ♂ 10  
 2755 *Lavatera arborea variegata* . . . . . 20  
 2756 *Leptodactylon californicum* . . . . . 100 S. 20

2757 † K *Lisianthus Russellianus*, prachtvolle Gentianeae  
 mit grossen blauen Blumen, verdient noch mehr  
 Beachtung. . . . . 1000 S. 50 ♂, 500 S. 30

Nr.		1. Preis
2758	W <i>Lietzia brasiliensis</i> , . . . 1000 S. 1 M., 200 =	25
2759	⊙ K <i>Lophospermum coccineum</i> . . . 20 Gr. M. 4	30
2760	= <i>grandiflorum</i> . . . } schöne . . . 20 = = 4	30
2761	= <i>Hendersoni</i> . . . } Schling- . . . 20 = = 4	30
2762	= <i>scandens</i> . . . } pflanzen . . . 20 = = 4	30
2763	W <i>Medeola asparagoides</i> , hübsche Ampelpflanze, das Grün wird zu Bouquets und Haarputz benutzt	20
2764	⊙ K <i>Melaleuca acuminata</i> . . . . . 20	20
2765	= <i>armillaris</i> . . . . . 20	20
2766	= <i>imbricata</i> . . . . . 20	20
2767	= <i>parviflora</i> . . . . . 20	20
2768	= <i>Preissiana</i> . . . . . 20	20
2769	⊙ K <i>Melanthus major</i> . . . . . 50 S.	20
2770	⊙ K <i>Mimosa pudica</i> , Sinnpflanze . . . 20 Gr. 60 M.	10
2771	= <i>marginata</i> . . . . . 10 S.	30
2772	W <i>Musa Ensete</i> . . . . . 2 S.	20
2773	⊙ K <i>Nerium Oleander</i> , Oleander . . . 20 Gr. 60 M.	10
2774	† W <i>Nertera depressa</i> , Miniaturpflanze mit roten Früchten	50 S.
2775	⊙ K <i>Nicotiana affinis</i> , wohlriechend . . 20 Gr. 2 M.	10
2776	= <i>wigandoides</i> . . . . . 20 Gr. 50 M.	10
2777	= <i>glauca</i> . . . . . 20 = 60 =	10
2778	W <i>Nidularium amazonicum</i> (Bromeliaceae) 100 S. 80 M. 10 S.	10
2779	⊙ K <i>Oxylobium retusum</i> . . . . . 10 =	20
2780	⊙ K <i>Panax elegans</i> . . . . . 10	20
2781	⊙ W <i>Passiflora alba</i> , weisse . . . 20 Gr. 3 M.	20
2782	= <i>cardinalis</i> . . . . . 100 S. M. 3, 10 S.	40
2783	= <i>coerulea</i> . . . . . 20 Gr. 2, 50	20
2784	= <i>dealbata</i> . . . . . 100 S. 2, 80, 20	20
2785	= <i>edulis</i> , prachtvolle . . . 20 Gr. 5, 50	30
2786	= <i>foetida</i> niedlich . . . 20 Gr. 3, 50	20
2787	= <i>fulgens</i> . . . . . 100 S. 2, 50, 10	30
2788	= <i>gracilis</i> . . . . . 20 Gr. 2, 50, 50	20
2789	= <i>incarnata</i> . . . . . 100 S. M. 3, 10 S.	40
2790	= <i>macrocarpa</i> . . . . . 100 = 1, 20, 10	20
2791	= <i>princeps coccinea</i> . . . . . 100 = 5, 10	60
2792	= <i>trifasciata</i> . . . . . 100 S. M. 2, 10 S.	25
2793	⊙ K <i>Pelargonium, englische grossblumige Prachtsorten</i> , gemischt 1000 S. M. 15, 100 S. M. 2, 10 S.	25
2794	= <i>Odier'sche oder fünffleckige Prachtsorten</i> gemischt 1000 S. M. 15, 100 S. M. 2, 10 S.	25
2795	= <i>Diadematum</i> schönste Prachtsorten gemischt 1000 S. M. 15, 100 S. M. 2, 10 S.	25
2796	= <i>Fancy</i> , oder <i>Fantasie</i> extra schönste Prachtsorten gemischt . . . . . 1000 S. M. 15, 100 S. M. 2, 10 S.	25
2797	= <i>Scarlet</i> gemischt . . . 20 Gr. M. 2, 100	20
2798	= <i>Cooperi</i> . . . . . 10	20
2799	= <i>crispum</i> . . . . . 10	20
2800	= <i>graveolens</i> . . . . . 10	20
2801	= <i>scandens</i> . . . . . 10	20
2802	= <i>roseum</i> . . . . . 10	20
2803	= <i>ternatum</i> . . . . . 20	20
2804	= <i>tomentosum</i> . . . . . 20	20
2805	⊙ K <i>Pernetia mucronata floribunda</i> . . . 20 =	20
2806	K <i>Philydram lanuginosum</i> . . . 100 S. 80 M. 20	20
2807	W <i>Phormium Chatamensis fol. purpureis</i> . . . 20	30
2808	= <i>Colensoi albo marginatum</i> . . . . . 20	30
2809	= <i>tenax</i> . . . . . 20	20
2810	= <i>fol. aureo striatum</i> . . . . . 20	30
2811	⊙ W <i>Phyllanthus juglandifolius</i> . . . . . 20	20
2812	⊙ K <i>Phytolacca dioica</i> , schöne Blattpflanze . . . 10	10
2813	= <i>longispica</i> . . . . . 50 S.	20
2814	W <i>Pitcairnea Karwinskyana</i> . . . . . 50 =	20
2815	W <i>Pithecoctenium muricatum</i> 100 S. 80 M. 20 =	20
2816	⊙ K <i>Pittosporum undulatum</i> , Klebsame 20 Gr. 50 M.	10
2817	⊙ K <i>Poinciana Gillesii</i> . . . . . 20 Gr. 50 M. 10 S.	15
2818	= <i>regia</i> , 1 Schote 30–50 cm lang mit 25 =	30
	100 S. 80 M. 20 =	20
2819	⊙ K <i>Polygala attenuata</i> . . . . . 25 S.	15
2820	= <i>cordifolia</i> . . . . . 25 =	15
2821	= <i>Dalmaisia</i> . . . . . 25 =	20
2822	= <i>grandiflora superba</i> . . . . . 25 =	20
2823	= <i>myrtifolia</i> . . . . . 25 =	15
2824	= <i>speciosa</i> . . . . . 25 =	20

Nr.		1. Preis
2825	⊙ K <i>Pomaderris suprepanda</i> 1000 S. M. 2, 100 =	25
2826	⊙ K <i>Primula chinensis flmbriata alba</i> , gefranzte weisse 1000 S. M. 3, 100 S.	35
2827	= <i>alba striata</i> 1000 S. M. 3, 100 =	35
2828	= <i>rubra</i> 1000 S. M. 2, 50, 100 =	30
2829	= <i>erecta superba kermesina</i> 1000 S. M. 4, 50 =	30
2830	= <i>punctata elegantissima</i> , extra dunkelcarmoisin m. weiss punktirt 1000 S. M. 4, 50 S.	30
2831	= <i>kermesina splendens</i> 1000 S. M. 4, 50 =	30
2832	= <i>filicifolia (macrophylla) kermesina</i> 1000 S. M. 4, 50, 50 S.	30
2833	= <i>alba</i> 1000 = = 4, 50, 50 =	30
2834	= <i>gemischt</i> 1000 = = 3, 100 =	35
2835	= <i>alba fl. pleno</i> 100 S. M. 2, 10 =	25
2836	= <i>Kermesina fl. pleno</i> 100 S. M. 3, 10 =	35
2837	⊙ R <i>Punica granatum</i> . . . . . 20 Gr. 10 M.	10
2838	= <i>fl. albo</i> . . . . . 20	20
2839	= <i>fl. rubro semipl.</i> . . . . . 20	20
2840	⊙ K <i>Rhodochiton volubile</i> , windendes Rosenkleid, sehr hübsche Schlingpflanze . . . 1000 S. M. 2, 50, 100 S.	30
2841	⊙ K <i>Rhododendron arboreum hybridum</i> in prachtvollen Sorten gemischt . . . . . 30	30
2842	= <i>multimaculatum</i> . . . . . 30	30
2843	= <i>campylocarpum</i> . . . . . 30	30
2844	= <i>Hadysoni</i> . . . . . 30	30
2845	= <i>Thomsoni</i> . . . . . 30	30
2846	W <i>Richardia albo maculata</i> sehr schöne Calla ähnliche Stuebenpflanze mit weiss gefleckten Blättern 10 S.	20
2847	W <i>Rivinia brasiliensis</i> . . . . . 50 S.	20
2848	= <i>humilis</i> , mit roten Beeren . . . . . 50 =	20
2849	= <i>purpurascens</i> . . . . . 50 =	20
2850	⊙ K <i>Salvia farinacea</i> . . . . . 20 Gr. M. 1, 20	20
2851	= <i>grandiflora</i> . . . . . 20 S.	20
2852	= <i>patens</i> . . . . . 20 =	20
2853	W <i>Senecio pulcher</i> , prachtvoll . . . . . 5 =	40
2854	⊙ W <i>Solanum capsicastrum nanum</i> , schöne Marktpflanze m. feurigroten Früchten . . . 20 Gr. M. 1, 50	20
2855	= <i>giganteum</i> . . . . . 20	20
2856	= <i>Hendersoni</i> , sehr schöne Topfpflanze mit vielen orangeroten Früchten bedeckt . . . 100 S.	20
2857	= <i>jasminoides fol. variegatis</i> . . . . . 25 =	30
2858	= <i>marginatum</i> . . . . . 20 Gr. 60 M.	10
2859	= <i>pseudocapiscum</i> . . . . . 20 = 80 =	10
2860	= <i>nanum</i> , niedrige . . . . . 20	20
2861	= <i>pyracanthum</i> . . . . . 20 Gr. M. 2, 50	20
2862	= <i>robustum</i> , prachtvoll als Einzelpflanze auf Rasen . . . . . 20 Gr. M. 2, 50	20
2863	= <i>Warscewiczoides</i> . . . . . 20 Gr. M. 1, 10	15
2864	⊙ K <i>Sollya azurea</i> . . . . . 100 S. 50 M. 50 S.	30
2865	= <i>Drummondii</i> . . . . . 100 = 50 = 50 =	30
2866	= <i>heterophylla</i> . . . . . 100 = 50 = 50 =	30
2867	= <i>linearis</i> . . . . . 100 = 50 = 50 =	30
2868	⊙ K <i>Sparmannia africana</i> . . . . . 100 =	20
2869	= <i>naña</i> . . . . . 25 =	20
2870	⊙ K <i>Spartocytisus nubigenus</i> . . . . . 100 =	30
2871	⊙ K <i>Statice arborea</i> . . . . . 20 Gr. 100 M.	15
2872	= <i>brassicaefolia</i> . . . . . 20 = 150 =	20
2873	= <i>Halfordii</i> . . . . . 20 = 150 =	20
2874	= <i>imbricata</i> . . . . . 20 = 200 =	20
2875	= <i>macrophylla</i> . . . . . 20 = 100 =	15
2876	= <i>purpurata</i> . . . . . 20 = 200 =	20
2877	W <i>Streptocarpus polyanthus</i> . . . . . 100 S.	20



Nr.		Prise
2878	⊗ K <i>Sutherlandia frutescens</i> . . . . . 20 Gr. 80	10
2879	" " fl. albo . . . . . 20 = 120	20
2880	" " spectabilis floribunda . . . . . 20 = 80	10
2881	⊗ K <i>Swainsonia coronillaefolia rosea</i> . . . . . 50 S.	20
2882	" " albo violacea . . . . . 50 =	30
2883	" " Greyana . . . . . 50 =	20
2884	" " kermesina . . . . . 50 =	20
2885	" " Oshornii grandiflora . . . . . 50 =	20
2886	" " Rollisoni . . . . . 50 =	20
2887	⊗ W <i>Tacsonia exoniensis</i> . . . . . 100 S. 150	10
2888	" " ignea . . . . . 100 = 80 =	20
2889	" " manicata . . . . . 100 = 100 =	25
2890	" " mollissima . . . . . 100 = 80 =	20
2891	" " pinnatifida . . . . . 100 = 100 =	25
2892	" " sanguinea . . . . . 100 = 200 =	10
2893	⊗ W <i>Tamus edulis</i> (Testudinaria elephantipes), Elefantenfuss . . . . . 10 =	20
2894	" " communis . . . . . 10 =	20
2895	⊗ W <i>Tetranema mexicana</i> . . . . . 100 =	20
2896	K <i>Thomasia crocata</i> . . . . . 25 =	20
2897	K <i>Thymophylla aurea</i> . . . . . 100 S. 100	10
2898	⊗ W <i>Torrenia-Bailloni</i> , goldgelb mit braunen Flecken, sehr schön . . . . . 1 Gr. 2 M.	30
2899	<i>Torrenia Fournieri</i> (edentula,) hellblau mit sammtigen dunkelblauen Flecken . . . . . 1 Gr. 1 M.	30
2900	" <i>Fournieri grandiflora</i> , grossblumiger als vor- hergehende . . . . . 1000 S. 1 M. 200 S.	30
2901	" " <i>atroviolacea</i> mit dunkelvioletten Ober- u. Unterlippen, neu, sehr schön 1000 S. M. 1,20. 200 S.	30
2902	<i>Trichostema Parishii</i> . . . . . 10 =	30
2903	⊗ K <i>Tristania conferta</i> . . . . . 100 =	20
2904	⊗ K <i>Tritoma Uvaria grandiflora</i> . . . . .	20
2905	" W <i>Tydaea</i> , div. Var. gemischt 1000 S. 80	20
2906	⊗ K <i>Verbena triphylla</i> (citriodora) . . . . . 20 Gr. 3 M.	20
2907	⊗ K <i>Veronica, Hendersoni</i> . . . . .	20
2908	" <i>Imperatrice Eugenie</i> . . . . .	20
2909	" viele Sorten gemischt . . . . . 5 Gr. 150	30
2910	⊗ W <i>Vinca rosea</i> , schönes Sinngrün . . . . . 20 = 150	20
2911	" " alba, weisses . . . . . 20 = 150	20
2912	⊗ K <i>Wigandia caracasana</i> Blattpflanze 20 = 200	20

Nr.		Prise
2913	<i>Wigandia imperialis</i> . . . . .	20
2914	" " latifolia . . . . .	20
2915	" " urens . . . . .	20

2916	<i>Yucca aloefolia</i> . . . . . 20 Gr. 60	10
2917	" " baccata . . . . . 100 S. 100 =	20
2918	" " Draconis . . . . . 100 = 200 =	25
2919	" " elata albo marginata . . . . . 100 = 200 =	25
2920	" " filifera . . . . . 100 = 200 =	25
2921	" " glaucescens . . . . . 100 = 200 =	25
2922	" " gloriosa, prächtig . . . . . 100 = 200 =	20
2923	" " reflexa . . . . . 100 = 200 =	25
2924	" " stricta . . . . . 100 = 200 =	25
2925	" " Treculiana . . . . . 100 = 200 =	25
2926	" " Whippleyi . . . . . 100 = 200 =	20

## Cacteen und Succulenten

Nr.	⊗ K Cacteen.	10 S.
2927	<i>Anhalonium fissuratum</i> (Engelmanni) . . . . .	1 —
2928	" <i>prismaticum</i> . . . . . 100 S. M. 8	1 —
2929	" <i>Williamsi</i> . . . . .	60 —
2930	<i>Cereus acutangulus</i> . . . . .	40 —
2931	" <i>Baumannii</i> . . . . .	30 —
2932	" <i>Bonplandi</i> . . . . . 100 S. 50	10 —
2933	" <i>chalcibacaeus</i> . . . . . 100 S. M. 1,50	20 —
2934	" <i>eriphorus</i> . . . . . 100 = 0,50	10 —
2935	" <i>Forbesi</i> . . . . . 100 = 1,—	20 —
2936	" <i>grandiflorus</i> , Königin der Nacht . 100 = 2,50	30 —
2937	" <i>Jumacaru cyaneus</i> . . . . . 100 = 1,50	20 —
2938	" <i>Labouretianus</i> . . . . . 100 = 1,—	20 —
2939	" <i>Martini</i> . . . . . 100 = 2,—	30 —
2940	" <i>nycticalus</i> , befruchtet mit <i>grandiflorus</i> 100 = 1,50	20 —
2941	" <i>poruvianus</i> . . . . . 100 = 1,50	10 —
2942	" <i>monstrosus</i> . . . . .	20 —
2943	" <i>subrepandus</i> . . . . . 100 = 1,50	10 —
2944	" <i>Tinei</i> . . . . . 100 = 1,50	10 —
2945	" <i>tortuosus</i> . . . . . 100 = 1,50	10 —
2946	" <i>validus</i> . . . . . 1000 S. M. 8, 100	1, — 20

Nr.		10 S.
2947	<i>Echinocactus Cactotianus setispinus</i> 100 S. M. 1,50	20
2948	" <i>coptonogonus</i> . . . . . 100 = 4,—	50
2949	" <i>crispatus</i> . . . . . 100 = 3,—	40
2950	" <i>ecylindraceus</i> . . . . . 100 = 1,—	20
2951	" <i>hystrichacanthus</i> . . . . . 100 =	40
2952	" <i>Le Contei</i> , Teufelsnadelkissen sehr schön 100 = 3	1
2953	" <i>Monvilli</i> , selten . . . . . 100 = 5,—	60
2954	" <i>phyllacanthus</i> . . . . . 100 = 3,—	40
2955	" <i>pumilus</i> . . . . . 100 = 2,—	10
2955a	" <i>Scheeri</i> . . . . . 100 = 1,—	40
2956	" <i>viridescens</i> . . . . . 100 = 1,—	20
2957	" <i>Wislizenii</i> . . . . . 100 = 1,—	20
2958	<i>Echinocereus caespitosus</i> . . . . . 100 = 1	20
2959	" <i>cinerascens crassior</i> . . . . .	30
2960	" <i>Ehrenbergi</i> . . . . .	30
2961	" <i>enneacanthus</i> . . . . . 100 S. M. 1,50	20
2962	" <i>Fendleri</i> . . . . .	30
2963	" <i>pectinatus Texas</i> . . . . . 100 = 1,50	20
2964	" <i>pentalophus</i> . . . . . 100 = 1,50	20
2965	" <i>Salm-Dyckianus</i> . . . . . 100 = 2,50	30
2966	" <i>Uspenskyi</i> (stramineus major), Haage jr.	40

Nr.					
2967	<b>Echinopsis</b> Decaisneana . . . . .	100 S. M.	—,75	20	
2968	= Eyriesi . . . . . 1000 S. M. 3,—	100 =	—,40	10	
2969	= = rosabliühend . . . . .	100 =	—,50	10	
2970	= Huotti . . . . .	100 =	—,20	10	
2971	= imbricata . . . . .	100 =	—,75	20	
2972	= Lagermanni . . . . . 1000 S. M. 6,—	100 =	—,80	20	
2973	= multiplex . . . . . 1000 S. M. 1,—	100 =	—,80	20	
2974	= oxygona . . . . .	100 =	—,10	30	
2975	= Schelhasi . . . . . 1000 S. M. 4,—	100 =	—,50	20	
2976	= triumphans fl. pl. . . . .			30	
2977	= tubiflora grandiflora . . . . .			20	
2978	= = rosea . . . . . 1000 S. M. 6,—	100 =	—,75	20	
2979	= turbinata . . . . .	100 =	—,10	30	
2980	= <b>Wilkeni</b> , schön 1000 S. M. 8,—	100 =	—,10	30	
2981	= Zuccariniana, weiss . . . . .	100 =	—,75	20	
2982	= = nigerrima . . . . .			30	
2983	= = Rolandi . . . . . 1000 S. M. 6,—	100 =	—,75	20	
2984	<b>Epiphyllum truncatum</b> , gemischt . . . . .	100 =	—,75	20	
2985	<b>Malacocarpus corynodes</b> . . . . .	100 =	—,80	10	
2986	<b>Mammillaria angularis</b> . . . . .			30	
2987	= = triacantha . . . . .			30	
2988	= applanata . . . . . 1000 S. M. 4,—	100 S. M.	—,50,	20	
2989	= aurea . . . . .			30	
2990	= Beneckeii . . . . .	100 S. M.	—,75	20	
2991	= <b>humamma</b> (elephantidens) 1000 S. 20 M., 100 S. 2,50			60	
2992	= centricirra . . . . .	100 =	—,75	20	
2993	= chrysacantha . . . . .			20	
2994	= crocidata . . . . .			30	
2995	= diacentra . . . . .			20	
2996	= elongata . . . . .	100 S. M. 1		30	
2997	= exsudans . . . . .			— 20	
2998	= favorita . . . . .			— 20	
2999	= Foersteri . . . . .	100 S. M. 1		30	
3000	= tulvispina . . . . .			20	
3001	= Galeotti . . . . .	100 S. M. 1,50		40	
3002	= glauca . . . . .			— 20	
3003	= glochidiata rosea . . . . .			— 20	
3004	= Hevernicksi . . . . . 1000 S. M. 8,—	100 S. M. 1		— 30	
3005	= hexacantha . . . . .	100 S. M.	—,75	— 20	
3006	= Heyderi . . . . .			40	
3007	= Hopferiana . . . . .	100 S. M.	—,75	20	
3008	= imbricata . . . . .	100 =	—,75	20	
3009	= Krameri . . . . .			30	
3010	= <b>Leona</b> . . . . .			50	
3011	= magnimamma . . . . .	100 S. M.	—,75	20	
3012	= = arietina . . . . .	100 =	—,75	20	
3013	= Neumannii glabrescens . . . . .	100 =	—,75	20	
3014	= nigra euehlora . . . . .			40	
3015	= <b>nivea</b> weissstachlig schön . . . . .	100 =	—,1,50	40	
3016	= <b>Nuttali caespitosa</b> . . . . .			50	
3017	= Odieriana . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3018	= pentacantha . . . . .			30	
3019	= polythele affinis . . . . .			— 30	
3020	= porphyracantha . . . . .			— 20	
3021	= pulchella (nigricans) . . . . .	100 S. M. 1		— 30	
3022	= quadrispina . . . . .	100 S. M.	—,75	— 20	
3023	= recurva . . . . .	100 =	—,75	— 20	
3024	= rhodantha . . . . .	100 =	—,75	— 20	
3025	= = sulphurea, 1000 S. M. 4,—	100 =	—,50	— 20	
3026	= <b>sanguinea</b> , rothstachlig, eine sehr schöne effektvolle Gattung für Teppichbeete . . . . .	1000 S. M. 6,—	100 S. M.	—,75	— 20
3027	= <b>species Mexico</b> , mit langen zurückgebogenen schwarzen Central-Stacheln . . . . .			— 30	
3028	= straminea . . . . .			30	
3029	= subcurvata . . . . .			30	
3030	= tetracantha caput Medusae . . . . .			30	
3031	= uberiformis melaena . . . . .			40	
3032	= valida . . . . .			— 20	
3033	= versicolor . . . . .			— 20	
3034	= Webbiana, sehr schön . . . . .			— 50	
3035	= Wildcana . . . . .			— 20	
3036	= Zuccariniana . . . . .	100 S. M.	—,75	— 20	
3037	= gemischt . . . . . 1000 S. M. 3,—	100 =	—,40	— 10	
3038	<b>Melocatus communis</b> . . . . .	100 S. 60	10 S.	— 10	

Nr.					
3039	<b>Opuntia albicans</b> . . . . .	100 =	—,50	20	
3040	= amyclea . . . . .	100 =	—,75	20	
3041	= Candelabriformis . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3042	= Consolana . . . . .			20	
3043	= Dilleniana . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3044	= ficus indica . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3045	= = = Mandarina . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3046	= = = inermis . . . . .	100 =	—,1,00	30	
3047	= = = var. sanguinea . . . . .	100 =	—,75	20	
3058	= glaucophylla . . . . .	100 =	—,75	20	
3059	= Labouretiana . . . . .	100 =	—,75	20	
3050	= lurida . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3051	= maxima . . . . .			30	
3052	= occidentalis . . . . .	100 S. M.	—,75	20	
3053	= Piccolominiana . . . . .	100 =	—,75	20	
3054	= Rafinesquiana . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3055	= robusta . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3056	= tessellata . . . . .	100 =	—,1,—	30	
3057	= tomentosa . . . . .	100 =	—,75	20	
3058	= gemischt . . . . . 1000 S. M. 4,—	100 =	—,50	10	

					10 S.
					M. 1,
3059	<b>Peireskia aculeata</b> . . . . .				10
3060	<b>Pfeiffera cereiformis</b> . . . . .				50
3061	<b>Phyllocactus anguliger</b> . . . . .	100 S. M.	1,50		20
3062	= hybris aurantiacus superbus . . . . .				30
3063	= = Bollwilleriana . . . . .				20
3064	= = crenatus splendens . . . . .				— 20
3065	= = = Vogeli . . . . .				20
3066	= = = Laloyi . . . . .				20
3067	= = = Niedti . . . . .				— 20
3068	= = = Devauxi . . . . .				— 20
3069	= = = Guebwillerianus . . . . .				20
3070	= Johnstoni befruchtet mit Laloyi . . . . .				20
3071	= gemischt . . . . .	100 S. M.	—,75		— 10
3072	<b>Pilocereus euphorbioides</b> . . . . .	100 S. M.	2,—		— 25
3073	= Haworthi . . . . .	100 =	—,2,—		25
3074	= Houletianus leucocephalus . . . . .	100 =	—,1,—		15
3075	= tilophorus . . . . . 1000 S. M. 8,—	100 =	—,1,—		15

## Succulenten oder Saftpflanzen.

Die mit K bezeichneten sind für Kalthaus,  
W Warmhaus, ohne Bezeichnung halten im freien  
Lande aus.

					Preis
					5
3076	♂ K <b>Aeonium cuneatum</b> . . . . .				20
3077	♂ K <b>Agave americana</b> . . . . .	50 S			30
3078	= attenuata . . . . .	20 =			20
3079	= Celsiana . . . . .	20			20
3080	= <b>coccinea</b> . . . . .	100 S. M. 2,—	20 =		20
3081	= chiapensis . . . . .	100 S. =	—,50,	20 =	20
3082	= cubensis . . . . .			10 =	20
3083	= fünfnera . . . . .	100 S. M. 60,—	20 =		20
3084	= grandidendata . . . . .	100 S. M.	—,50,	20 =	20
3085	= horrida . . . . .			20 =	20
3086	= Jaquiniana 1000 S. M. 4,—	100 S. M.	—,50,		20 S.
3087	= Ixtli . . . . .	100 S. M.	—,60,	20 =	20
3088	= Kerchovei . . . . .	100 =	—,60,	20 =	20
3089	= mexicana 1000 S. M. 2,—	100 S. M.	—,30,	50 =	20
3090	= Palmeri . . . . .			20 =	20
3091	= pulcherrima . . . . .			10 =	20
3092	= rigida . . . . .	100 S. M.	—,80,	20 =	20
3093	= = Salmiana . . . . .	100 S. M. 1,—	20 =		30
3094	= = latifolia . . . . .			20 =	30
3095	= = variegata . . . . .			10 =	30
3096	= univittata . . . . .	100 S. M.	—,50,	20 =	20
3097	= Verschmelt . . . . .			20	20
3098	= Wildingii . . . . .			10 =	30
3099	= xalapensis . . . . .	100 S. M.	—,50,	50 =	30



Nr.		Preis
4096	⊙ K Aloe altissima . . . . .	20 S. 30
4097	= attenuata . . . . .	20 = 30
4098	= distans . . . . .	20 = 30
4099	= echinata minor . . . . .	20 = 50
4000	= elegans . . . . . 100 S. M. —,60,	20 = 20
4001	= ensifolia . . . . .	20 = 30
4003	= humilis . . . . .	20 = 50
4004	= latifolia . . . . .	20 = 30
4005	= parva . . . . .	20 = 30
4006	= repens . . . . .	3 = 30
4007	= Saponaria . . . . .	20 = 30
4008	= semiguttata . . . . .	20 = 50
4009	= semimargaritifera . . . . .	20 = 30
4010	= suberecta . . . . .	20 = 50
4011	= subnigricans . . . . .	20 = 50
4012	= tessellata . . . . .	20 = 30
4013	= = rugosissima . . . . .	20 = 30
4014	= trigona . . . . .	20 = 30
4015	= gemischt . . . . .	20 = 20
4016	K Anacampseros arachnoides . . . . .	50 = 20
4017	= filamentosum . . . . .	50 = 20
4018	= telephiastrum . . . . .	50 = 20
4019	K Apicra rigida . . . . .	20 = 20
4020	W Beaucarnea (Pincenectitia) tuberculata . . . . .	10 = 30
4021	K Cotyledon coruscans . . . . .	20 = 20
4022	⊙ K Dasyliro Bigelowi . . . . .	10 = 20
4023	= Hartwegianum . . . . . 100 S. M. 1,50,	10 = 20
4024	= recurvata (Nolina) . . . . . 100 = = 1,—,	10 = 15
4025	= serratifolium . . . . . 100 = = 1,—,	10 = 15
4026	= Wheeleri, neu . . . . . 100 = = 1,—,	10 = 15
4027	K Dyckia regalis . . . . . 1000 = = 2,—,	100 = 30
4028	= remotiflora . . . . . 1000 = = 2,—,	100 = 30
4029	⊙ K Echeveria bracteosa . . . . . 100 S. M. —,80,	20 S. 20
4030	= discolor . . . . . 100 = = 1,—,	100 = 40
4031	= imbricata, die Pflanze bildet eine dichte regelmässig gebaute Rosette, die schönste spec f. Teppichbeete 100 S. M. 1,—,	20 S. 30
4032	= metallica . . . . . 100 = = —,80,	20 = 20
4033	= glauca . . . . . 100 = = —,60,	50 = 40
4034	= pulverulenta, seltene und schöngef. weissgepuderte Variet. 100 S. M. 1,50,	10 S. 20
4035	= Scheideckeri . . . . . 1000 = = 2,50,	100 = 30
4036	K Euphorbia grandiflora . . . . . 100 = = 1,—,	100 = 20
4037	= Lathyris, Blätter m. weissem Mittelstreif. 20 S. . . . .	20 = 20
4038	⊙ K Gasteria glabra (Aloe) 100 S. M. 2,—,	20 = 50
4039	= gemischt . . . . .	20 = 40
4040	K Hesperaloe Engelmanni . . . . .	20 = 20

K Mesembrianthemum

Nr.		Nr.	
4041	adscendens	4067	imbricatum
4042	albinotum	4068	linguaeforme
4043	amoenum	4069	= laetum
4044	aureum	4070	= medium
4045	barbatum	4071	longum
4046	bicolor	4072	lunatum
4047	blandum roseis	4073	multiflorum
4048	coccineum	4074	= minor
4049	cordifolium	4075	muricatum
4050	= variegatum	4076	mutabile
4051	crassulinum	4077	pinnatifidum
4052	criniflorum	4078	polyanthum
4053	cruciatum	4079	= violaceum
4054	cultratum	4080	polyphyllum
4055	depressum	4081	pulchellum
4056	= lividum	4082	reflexum
4057	Eckloni	4083	retroflexum
4058	edule	4084	rubrocinctum albidiflorum
4059	elegans	4085	= crassioribus
4060	emarginatum	4086	scabrum
4061	floribundum	4087	= roseum
4062	formosum	4088	spectabile
4063	gemmatum	4089	stelligerum
4064	glabrum	4090	variabile
4065	grandiflorum	4091	violaceum
4066	imbricans		

Nr.	Mesembrianthemum.	20 Gr.	Preis
4092	Obige Sorten jede . . . . .	4 Port.	20 M.
4093	Gemischt . . . . .	100 S.	20 M.
4094	Obige 50 Sorten zusammen . . . . .	4 1 Port.	8 M.
4095	K Rhipsalis cassytha . . . . . 20 S.	—	20
4096	= platycarpa . . . . . 20	—	20
4097	Saxifraga acaulis, Stenotrich . . . . .	—	20
4098	= Aizoon . . . . .	—	20
4099	= aromatica . . . . .	—	20
4100	= longifolia . . . . .	—	30
4101	= androsacea . . . . .	—	30
4102	= bronchialis . . . . .	—	30
4103	= caespitosa . . . . .	—	30
4104	= = laxiflora . . . . .	—	30
4105	= = grandiflora . . . . .	—	20
4106	= = hirsuta . . . . .	—	20
4107	= = latifolia . . . . .	—	20
4108	= crassifolia . . . . .	—	20
4109	= exarata, neu . . . . .	—	20
4110	= elatior . . . . .	—	30
4111	= hirculus . . . . .	—	30
4112	= hirsuta . . . . .	—	30
4113	= Haworthi . . . . .	—	30
4114	= Hostii . . . . . 5 Gr.	1 50	20
4115	= Kolenatiana . . . . .	—	20
4116	= longifolia vera, allerliebste Rosetten bildend 100 S.	—	30
4117	= lingulata . . . . .	—	20
4118	= nivalis . . . . .	—	20
4119	= palmata . . . . . 1 Gr.	1 50	20
4120	= peltata . . . . .	—	20
4121	= rotundifolia . . . . . 1 Gr.	1 50	20
4122	= sarmentosa . . . . .	—	20
4123	= viele Sorten gemischt . . . . . 1 Gr.	—	20
4124	Sedum Aizon . . . . .	— 70	10
4125	= Alberti . . . . .	—	30
4126	= Anacampseros . . . . .	—	20
4127	= Eversi . . . . .	—	20
4128	= hybridum . . . . .	— 70	10
4129	= kamtschatkicum . . . . .	—	20
4130	= magellense . . . . .	—	20
4131	= Maximowiczii . . . . .	1 50	20
4132	= Middendorffianum . . . . .	—	20
4133	= purpurescens . . . . .	—	20
4134	= reflexum . . . . .	—	20
4135	= = glaucum . . . . .	—	20
4136	= Selskianum . . . . .	1 50	20
4137	= spinosum . . . . .	—	20
4138	= spurium . . . . .	— 80	10
4139	= = album . . . . .	—	20
4140	= = rubrum . . . . .	—	20
4141	= = splendens . . . . .	—	20
4142	= Wallichianum . . . . .	—	20
4143	= gemischt . . . . .	—	20
4144	Sempervivum albidum . . . . .	—	20
4145	= arachnoideum . . . . .	—	20
4146	= assimile . . . . .	—	20
4147	K = aureum (Grenovia) . . . . . 100 S.	—	20
4148	K = barbatum . . . . . 100 S.	—	20
4149	= Boutignianum . . . . .	—	20
4150	K = canariense . . . . . 100 S.	—	20
4151	K = cholochoyrum . . . . . 100 S.	—	20
4152	= Comolli . . . . .	—	20
4153	= = virescens . . . . .	—	20
4154	= Delponi . . . . .	—	20
4155	= fimbriatum . . . . .	—	20
4156	= Fontanesii . . . . .	—	20
4157	K = giganteum . . . . . 100 S.	—	20
4158	= hispidulum . . . . .	—	20
4159	= Hamotti . . . . .	—	20
4160	= Heuffeli . . . . .	—	20
4161	= Hildebrandti . . . . .	—	20
4162	= Laggeri . . . . .	—	20

Nr.		Prise
4163	<b>Sempervivum Mittenianum</b> . . . . .	20
4164	K = <b>monanthum</b> . . . . .	20
4165	= <b>Reginae Amaliae</b> . . . . .	20
4166	= <b>Requieni</b> . . . . .	20
4167	= <b>spinosum (Umbilicus)</b> , . . . . . 1000 S. M. 1, 100 S.	20
4168	= <b>spec. Siebenbürgen</b> . . . . .	20
4169	= <b>spinulifolium</b> . . . . .	20
4170	= <b>Schnittspahni</b> . . . . .	20
4171	= <b>Scherzerianum</b> . . . . .	20
4172	K = <b>tabulaeforme</b> . . . . .	20
4173	= <b>tectorum</b> . . . . .	20
4174	= <b>albidum</b> . . . . .	20
4175	= <b>bicolor</b> . . . . .	20
4176	= <b>densum</b> . . . . .	20
4177	= <b>glaucum</b> . . . . .	20
4178	= <b>pulchrum</b> . . . . .	20
4179	= <b>tomentosum</b> . . . . .	20
4180	= <b>triste</b> . . . . .	20
4181	= <b>sanguineum</b> . . . . .	20
4182	K = <b>urbicum</b> . . . . .	20

Nr.		Prise
4183	<b>Sempervivum Wulfeni</b> . . . . .	20
4184	= <b>gemischt</b> . . . . .	10
4185	K <b>Stapelia angulata</b> . . . . .	1 S. 20
4186	= <b>anguinea</b> . . . . .	20
4187	= <b>ciliolulata</b> . . . . .	10 20
4188	= <b>conspurcata</b> . . . . .	10 20
4189	= <b>fuscata</b> . . . . .	10 20
4190	= <b>geminata</b> . . . . .	1 20
4191	= <b>lentiginosa</b> . . . . .	1 20
4192	= <b>marmorata</b> . . . . .	10 20
4193	= <b>mutabilis</b> . . . . .	10 20
4194	= <b>parvipunctata</b> . . . . .	10 20
4195	= <b>picta</b> . . . . .	10 20
4196	= <b>planiflora</b> . . . . .	1 20
4197	= <b>scutellata</b> . . . . .	10 20
4198	= <b>sororia</b> . . . . .	10 20
4199	= <b>trifida</b> . . . . .	10 20
4200	= <b>gemischt</b> . . . . .	20 20
4201	<b>Umbilicus Semenowi</b> . . . . .	20

## Samen von Wasserpflanzen.

### Vizi növény magvak.

Nr.		Prise
4202	<b>Alisma Plantago angustifolia</b> . . . . .	20
4203	<b>Calla aethiopica</b> . . . . .	25 S. 20
4204	<b>Ceratopteris thalictroides</b> , Wasserfarrrn . . . . .	20
4205	<b>Cyperus alternifolius</b> . . . . .	20
4206	= <b>australis</b> , schöne buschige Topf- u. Wasserpflanze	20
4207	= <b>flabelliformis</b> . . . . .	20
4208	= <b>japonicus variegatis</b> . . . . .	20
4209	= <b>Iria</b> . . . . .	20
4210	= <b>natalensis</b> , grosser pandanusartiger . . . . .	20
4211	= <b>Papyrus</b> (Papierstaude) . . . . .	20
4212	= <b>siculus</b> . . . . .	20
4213	= <b>polycephalus</b> . . . . .	20
4214	= <b>vegetus</b> . . . . .	20
4215	<b>Euryale ferox</b> , schön . . . . .	2 S. 80
4216	<b>Isolepis gracilis</b> (Haargras) . . . . .	20
4217	<b>Nelumbium luteum</b> . . . . .	5 S. 30
4218	<b>Nuphar lutea</b> . . . . .	20
4219	<b>Nymphaea alba</b> . . . . .	50 20
4220	= <b>amazonica</b> . . . . .	50 20

Nr.		Prise
4221	<b>Nymphaea ampla</b> . . . . .	50 S. 20
4222	= <b>blanda</b> . . . . .	100 20
4223	= <b>capensis</b> . . . . .	20 20
4224	= <b>coerulea</b> , blau . . . . .	200 20
4225	= <b>dentata</b> . . . . .	100 20
4226	= <b>flavovirens</b> . . . . .	100 20
4227	= <b>Lotus</b> . . . . .	50 20
4228	= <b>odorata</b> . . . . .	50 20
4229	= <b>pulverulenta</b> . . . . .	50 20
4230	= <b>scutifolia</b> . . . . .	100 20
4231	= <b>thermalis</b> . . . . .	50 20
4232	<b>Oryza sativa aristata</b> . . . . .	20
4233	<b>Pontederia cordata</b> . . . . .	20
4234	<b>Sagittaria chinensis</b> . . . . .	50 S. 20
4235	<b>Scirpus natalensis</b> . . . . .	20
4236	<b>Thalia dealbata</b> . . . . .	10 S. 20
4237	<b>Typha angustifolia</b> , Kolbenrohr . . . . .	20
4238	= <b>latifolia</b> , breitblättriges . . . . .	20
4239	<b>Victoria Regia</b> . . . . .	2 S. 50



# FARRNE.

Fouragères. — Páfrányok.

Nr.		Prise	Nr.		Prise
4210	Acrostichum, 3 Sorten . . . . .	jede 20	4259	Lomaria, 10 Sorten . . . . .	jede 20
4211	Adiantum, 3 Sorten . . . . .	= 20	4260	Marattia, 3 Sorten . . . . .	= 20
4212	Allosorus, 2 Sorten . . . . .	= 20	4261	Microlepis, 3 Sorten . . . . .	= 20
4213	Alsophylla, 6 Sorten . . . . .	= 20	4262	Nephrolepis, 6 Sorten . . . . .	= 20
4214	Ancimia, 3 Sorten . . . . .	= 20	4263	Onoclea sensibilis . . . . .	= 20
4215	Angiopteris, 2 Sorten . . . . .	= 20	4264	Olversia cervina . . . . .	= 20
4216	Aspidium, 18 Sorten . . . . .	= 20	4265	Osmunda, 2 Sorten . . . . .	jede 20
4217	Asplenium, 25 Sorten . . . . .	= 20	4266	Phegopteris, 10 Sorten . . . . .	= 20
4218	Balanium, 3 Sorten . . . . .	= 20	4267	Platynerium alpicorne . . . . .	= 20
4219	Blechnum, 10 Sorten . . . . .	= 20	4268	= grande . . . . .	= 20
4220	Cibodium, 3 Sorten . . . . .	= 20	4269	Polypodium, 15 Sorten . . . . .	jede 20
4221	Cyathea, 2 Sorten . . . . .	= 20	4270	Polybotria cervini . . . . .	= 20
4222	Cystopteris, bulbifera . . . . .	= 20	4271	Polystichum, 4 Sorten . . . . .	jede 20
4223	Davallia, 8 Sorten . . . . .	jede 20	4272	Pteris, 10 Sorten . . . . .	= 20
4224	Dicksonia, 4 Sorten . . . . .	= 20	4273	Scolopendrium, 4 Sorten . . . . .	= 20
4225	Didymochlaena lunulata . . . . .	= 20	4274	Strutiopteris germanica . . . . .	= 20
4226	Gymnogramma, 4 Sorten . . . . .	jede 20	4275	Todea, 5 Sorten . . . . .	jede 20
4227	Hemitelia, 2 Sorten . . . . .	= 20	4276	Woodwardia, 4 Sorten . . . . .	= 20
4228	Hypolepis, 2 Sorten . . . . .	= 20	4277	Gemischt 1 starke Portion . . . . .	= 20

## Gehölz-Samen.

Famagvak.

Nr.	Coniferen.	Prise	Nr.		Prise
	Fenyőfak.				
4278	Callitris quadrivalvis (Thuja articulata) 20 Gr. M. 1	15	4307	Juniperus expansa . . . . .	20 = 60
4279	Cedrus Libani, Cederv. Liban, rein. Same, 1 K. M. 15, 20 Gr.	50	4308	= Gossanthanea . . . . .	20 Gr. 60
4280	= atlantica (argentea) Silber-Ceder, reiner Same, à Kilo M. 15, 20 Gr.	50	4309	= Lycia (biacocarpa) . . . . . 1 Ko. 4,— M. 20	= 20
4281	= Deodara . . . . .	20 Gr. 80	4310	= oxycedrus . . . . . 1 = 4,— = 20	= 20
4282	Cephalotaxus Fortunei mascula . . . . .	20 Gr. 50	4311	= Sabina, Sadebaum . . . . . 1 = 4,20 = 20	= 20
4283	Cryptomeria elegans . . . . .	20 Gr. 1 M. 20	4312	= semiglobosa . . . . .	20 = 40
4284	= japonica . . . . .	20 Gr. 30	4313	= virginiana, rote Ceder . . . . . 1 = 3,60 = 20	= 20
4285	= Lobbi, Lobbs . . . . .	20 Gr. 1 M. 15	4314	= pyramidalis . . . . .	20 = 40
4286	Cunninghamia sinensis Pinus lanceolata, 2 Gr. 15 M.	20	4315	Larix europaea, europäischer oder gewöhnlicher Lerchenbaum, feinst. Qual. 1 Ko. M. 220, 2 Ko.	80
4287	Cupressus Benthami . . . . .	20 Gr. 60 M. 10		= sibirica (mit reichl.) . . . . .	20 Gr. 80
4288	= Cerneyana . . . . .	20 = 120 = 20	4317	Libocedrus decurrens . . . . .	20 Gr. 60 M. 10
4289	= funebris . . . . .	20 = 40 = 10	4318	Pinus Abies (Duroi), Weiss oder Edeltanne	
4290	= glauca pendula . . . . .	20 = 50 = 10		100 Ko. 65 M., 1 Ko.	90
4291	= Goveniana, sehr graciös . . . . .	20 = 60 = 10	4319	= americana alba . . . . .	20 Gr. 40
4292	= Knightiana . . . . .	20 = 80 = 10	4320	= austriaca, österreichische Schwarzföhre	
4293	Lawsoniana, prachtvoll kult. unsere strengste Winteraus, sehr rasch wachsend) 20 Gr.	40 M. 10		100 Ko. 240 M., 1 Ko. 300 M.	—
4294	= erecta . . . . .	20 = 80 = 10	4321	= balsamifera, Balsam-Larve . . . . . 1 Ko. 12 M. 20 Gr.	20
4295	= glauca . . . . .	20 = 50 = 10	4322	= canadensis . . . . .	20 Gr. 120 M. 20
4296	= macrocarpa . . . . .	20 = 60 = 10	4323	= canariensis . . . . . 1 Ko. 18 M. 20 Gr.	50
4297	= nepalensis . . . . .	2 = 5 = 1	4324	= Cembra, Zureel-Kiefer 100 Ko. 70 M., 1 Ko. 90 M.	20
4298	sempervirens horizontalis, gewöhnliche Cypresse		4325	= concolor . . . . .	20 Gr. M. 2
	Ko. 2 M. 50 M., 20 Gr.	20	4326	= Coulteri (macrocarpa) . . . . . 2 Gr. M. 5	20
4299	= pyramidalis (fastigata, pyramidenförmige		4327	= Douglasi . . . . .	20 = 1,20 20
	Ko. 2 M. 50 M., 20 Gr.	2	4328	= Fremontiana (monophylla) . . . . . 20 = 1,20	20
4300	Tournefortia, Tournefort's . . . . . Ko. 5 M. 20	20	4329	= grandis . . . . .	20 = 1,50 20
4301	torulosa . . . . .	20 Gr. 10 M. 1	4330	= latipennis, doppelte Kiefer 1 Ko. 90 M., 2 Ko.	15
4302	Ginkgo, siehe Salisburia . . . . .	20 Gr. 10 M. 1	4331	= Inop . . . . .	20 Gr. 40
4303	Juniperus Cabianca (Visiani) . . . . .	20 Gr. 60	4332	= insignis . . . . . 1 Ko. 30 M. 20 Gr. 100 M.	15
4304	= communis, gemeiner Wachholder 1 Ko. 120 M., 2 Gr.	10	4333	= Jemeyana . . . . .	120 = 2
4305	= excelsa . . . . . 1 Ko. 5,— M. 20	= 20	4334	= Lambertiana . . . . .	= 100 = 15
4306	= flaccida . . . . .	= 20 = 60	4335	= Larch (coarctata) . . . . . 1 Ko. 11 M.	30 =
			4336	= Llaveana (Parryana) . . . . .	= 180 = 20
			4337	= magnifica . . . . .	= 250 = 30

Nr.

Preis  
/

4338	<i>Pinus Menziesi</i> (sit. hensis) . . . . .	20 Gr. 200 /	20
4339	= <i>Mertensiana</i> . . . . .	20 = 200 =	20
4340	= <i>montana</i> . . . . .	1 Ko. M. 6, 20 Gr.	20
4341	= <i>muricata</i> . . . . .	20 Gr. 250 /	30
4342	= <i>nobilis</i> . . . . .	20 Gr. 100 /	15
4343	= <i>Nordmanniana</i> (Abies) . . . . .	1 Ko. 10 M., 20 Gr.	30
4344	= <i>obovata</i> . . . . .	20 Gr. 1 M.	15
4345	= <i>orientalis</i> , selten . . . . .	20 Gr. 100 /	15
4346	= <i>Picea</i> , Fichte oder Rottanne 100 Ko. 210 M., 1 Ko.	250	
4347	= <i>Pichta</i> , sehr hart. aus Sibirien . . . . .	1 Ko. 10 M., 20 Gr.	30
4348	= <i>Pinea</i> , italienische Nuss-Kiefer . . . . .	1 Ko. 250 /, 20 Gr.	10
4349	= <i>Pinaster</i> (maritima), Stein-Kiefer . . . . .	1 Ko. 120 /, 100 Gr.	20
4350	= <i>pumilio</i> aus Sibirien . . . . .	20 Gr.	50
4351	= <i>pungens</i> . . . . .	20 Gr. 6 M.	40
4352	= <i>religiosa</i> , sehr selten . . . . .	20 Gr. 250 /	30
4353	= <i>Sabiniana</i> , grosszapfige Sabins-Kiefer . . . . .	20 Gr.	100
4354	= <i>Strobilus</i> , Weihmuthskiefer, 1 Ko. 18 M., 20 Gr.	50	
4355	= <i>excelsa</i> , prachtvoll . . . . .	1 = 18 = 20 =	50
4356	= <i>sylvestris</i> , Kiefer oder Weissföhre . . . . .	100 Ko. 450 M., 1 Ko. 5 M., 20 =	20
4357	<i>Retinospora leptoclada</i> . . . . .	20 Gr. 6 M.	30
4358	= <i>obtusata</i> . . . . .	20 = 4 =	30
4359	= <i>plumosa</i> . . . . .	20 = 4 =	30
4360	= <i>aurea</i> . . . . .	20 = 6 =	30
4361	= <i>squarrosa</i> (ericoides) . . . . .	20 = 4 =	30
4362	<i>Salisburia adiantifolia</i> (Gingko biloba) 100 S. 1,50, 10 S.	20	
4363	<i>Sequoia sempervirens</i> . . . . .	20 Gr.	40
	= <i>gigantea</i> , siehe Wellingtonia.		
4364	<i>Taxodium</i> (Cupressus) distichum, blätterabwerfende . . . . .	Cypresse 1 Ko. M. 6, 20 Gr.	20
4365	<i>Taxus bacata</i> , Taxus oder Eibenbaum . . . . .	1 Ko. M. 5, 20 Gr.	15
4366	= <i>Dovastoni</i> (umbraculifera) . . . . .	20 =	80
4367	<i>Thuja aurea</i> (Biota) . . . . .	1 Ko. M. 12, 20 Gr.	30
4368	= <i>compacta</i> . . . . .	1 Ko. M. 10, 20 Gr.	30
4369	= <i>gigantea</i> (Craigiana) . . . . .	20 Gr. 60 /	10
4370	= <i>Lobbi</i> . . . . .	= 150 =	20
4371	= <i>meldensis</i> . . . . .	= 80 =	10
4372	= <i>nepalensis</i> . . . . .	= 40 =	—
4373	= <i>occidentalis</i> , amerikanischer Lebensbaum . . . . .	1 Ko. M. 10, 20 Gr.	30
4374	= <i>Ellwangeriana</i> sehr schöne Zwergsorte . . . . .	20	
4375	= <i>Vervaeana</i> . . . . .	20	
4376	= <i>orientalis</i> , chinesischer . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 Gr.	10
4377	= <i>aurea variegata</i> . . . . .	20	
4378	= <i>plicata</i> (Warreana), echt . . . . .	20 Gr. 150 /	20
4379	= <i>pyramidalis</i> . . . . .	1 Ko. M. 12, 20 Gr.	30
4380	<i>Wellingtonia gigantea</i> , vaterländischer Same, neue Ernte . . . . .	20 Gr. 250 /, 200 S.	30

## Laubhölzer und Sträucher.

Lomb fák és cserjék.

4381	<i>Acacia Farnesiana</i> . . . . .	20 Gr.	20
4382	= <i>Julibrissin</i> . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 =	20
4383	<i>Acer campestre</i> , Feld-Ahorn . . . . .	100 Ko. M. 70, 1 Ko.	100
4384	= <i>Negundo</i> , virginischer . . . . .	100 = = 80, 1 =	100
4385	= <i>fol. variegatis</i> . . . . .	20 Gr.	40
4386	= <i>platanoides</i> , Spitz- . . . . .	100 Ko. M. 65, 1 Ko.	80
4387	= <i>Pseudoplatanus</i> , gemeiner . . . . .	100 = = 55 =	70
4388	<i>Aesculus Hippocastanum</i> , Rosskastanie . . . . .	=	25
4389	<i>Ailanthus glandulosa</i> , Götterbaum . . . . .	=	120
4390	<i>Alnus glutinosa</i> , gemeine Erle . . . . .	100 Ko. M. 100 =	120
4391	= <i>incana</i> , Weisslerle . . . . .	100 = = 180 =	220
4392	<i>Amelanchier Botryapium</i> . . . . .	20 Gr.	100
4393	<i>Ammodendron Sieversi</i> . . . . .	10 S.	20
4394	<i>Amorpha fruticosa</i> , strauchartige, 1 Ko. 200 /, 20 Gr.	15	
4395	<i>Ampelopsis</i> (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungfer- wein . . . . .	1 Ko. 5 M., 20 Gr.	20

Nr.

Preis  
/

4396	<i>Amygdalus persica</i> , Pfirsichkern . . . . .	1 Ko.	10
4397	<i>Andromeda speciosa</i> . . . . .	=	—
4398	<i>Aralia spinosa</i> . . . . .	20 Gr. 1 M.	—
4399	<i>Arbutus Unedo</i> , gemeiner . . . . .	1 Ko. 6 M., 20 Gr.	—
4400	<i>Aristolochia Siphon</i> , Pfeifenstrauch . . . . .	20 Gr. 6 M.	—
4401	<i>Atraphaxis lanceolata</i> , niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten . . . . .	=	—
4402	<i>Azalea pontica</i> . . . . .	20 Gr. 1,20 M.	—
4403	= Ghent'sche Sorten . . . . .	20 = 2,50 =	—
4404	<i>Benthamia fragifera</i> . . . . .	1 Ko. M. 8, 20 Gr.	—
4405	<i>Berberis Beali</i> . . . . .	20 Gr. 80 /	10
4406	= <i>hederopoda</i> , aus Turkestan mit grossen blauen essbaren Früchten, welche in Turkestan auf den Markt kommen . . . . .	20 Gr. M. 1,50	20
4407	= <i>integerrima</i> , aus Turkestan . . . . .	20 Gr. M. 1,50	—
4408	= <i>vulgaris</i> , in Beeren . . . . .	1 Ko. M. 2, —, 20 Gr.	10
4409	= <i>foliis purpureis</i> . . . . .	1 = 7,50, 20 Gr.	20
4410	<i>Betula alba</i> , Weissbirke . . . . .	100 Ko. M. 50, 1 Ko.	20
4411	<i>Bignonia Catalpa</i> (syriacaefolia) . . . . .	1 Ko. M. 2, 20 Gr.	10
4412	= <i>radicans</i> . . . . .	20 =	80
4413	<i>Broussonetia papyrifera</i> . . . . .	1 Ko. M. 10, 20 =	30
4414	<i>Budleya curvifolia</i> . . . . .	20 =	—
4415	= <i>Lindleyana</i> , reizend . . . . .	20 =	5
4416	<i>Callicarpa americana</i> . . . . .	20 =	10
4417	<i>Calophaea wolgarica</i> . . . . .	25 S.	30
4418	<i>Calycanthus praecox</i> (Chimonanthus fragrans) . . . . .	Ko. M. 9, 20 Gr.	30
4419	= <i>grandiflorus</i> . . . . .	=	4
4420	= <i>aurantiacus</i> . . . . .	=	100
4421	<i>Caragana arborescens</i> , Linsenbaum 1 Ko. M. 4, —	2	
4422	= <i>frutescens grandiflora</i> . . . . .	20 =	40
4423	= <i>jubata</i> , Ost-Sibirien, Stamm und Zweige sind dicht mit borstenähnlichen Stacheln besetzt, sehr interessant . . . . .	50 S.	20
4424	<i>Carpinus Betulus</i> , Hain- oder Weissbuche . . . . .	1 Ko.	80
4425	<i>Ceanothus azureus grandiflorus</i> . . . . .	20 Gr.	5
4426	<i>Celtis australis</i> . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 =	2
4427	<i>Ceratonia Siliqua</i> , Johannishrotbaum . . . . .	1 Ko. M. 4, 20 =	20
4428	<i>Cissus argyrophyllus</i> . . . . .	20 Gr. 150 /	20
4429	<i>Cistus crispus</i> . . . . .	20 Gr.	60
4430	= <i>salvifolius</i> . . . . .	20 =	50
4431	<i>Clematis alpina</i> . . . . .	=	20
4432	= <i>flammula</i> , wohlriechende . . . . .	1 Ko. M. 6, 20 Gr.	20
4433	= <i>Douglasi</i> nichtrankender Stauden-Clematis, Blumen dunkelpurpur . . . . .	10 S.	3
4434	= <i>fusca</i> . . . . .	20 Gr. 1,20	—
4435	= <i>lanuginosa</i> . . . . .	2 S.	20
4436	= <i>patens</i> Hybriden, gemischt . . . . .	100 S. = 4, 2 S.	2
4437	= <i>vitalba</i> , weissblühende . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 Gr.	15
4438	= <i>viticella</i> . . . . .	1 4, 20	20
4439	<i>Colutea arborescens</i> . . . . .	1 2, 20	20
4440	<i>Cornus alba sibirica</i> . . . . .	20	10
4441	= <i>mascula</i> , Korneliuskirsche 1 Ko. . . . .	20	10
4442	= <i>sanguinea</i> , blutroter Hartnagel . . . . .	1 Ko. 150 = 20 =	10
4443	<i>Coronilla glauca</i> , graugrün . . . . .	20 =	30
4444	<i>Crataegus coccinea</i> . . . . .	1 Ko. M. 2,50, 20 Gr.	—
4445	= <i>glandulosa rotundifolia</i> . . . . .	2	20
4446	= <i>Oxyacantha</i> , gemeiner Weissdorn, trock. Samen . . . . .	1 K.	80
4447	= <i>pyracantha</i> (Mespilus) . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 Gr.	10
4448	= <i>sanguinea</i> , reiner Samen . . . . .	20	20
4449	<i>Cydonia vulgaris</i> , gemeine Quitte 1 . . . . .	2	30
4450	= <i>japonica</i> . . . . .	=	20
4451	= <i>atrosanguinea</i> . . . . .	=	20
4452	= <i>sinensis</i> . . . . .	20 Gr. M. 1,50	20
4453	<i>Cytisus elongatus</i> . . . . .	=	10
4454	= <i>Laburnum</i> , Goldregen . . . . .	1 K. 20 /, 20 Gr.	10
4455	= <i>spinosus</i> . . . . .	2 =	100
4456	<i>Daphne Mezereum</i> , Kellerhals . . . . .	=	80
4457	<i>Deutzia crenata</i> fl. pl. . . . .	2	80
4458	= <i>candidissima</i> fl. pl. . . . .	20	80
4459	= <i>Fortunei</i> . . . . .	20	60



Nr.		Prise
417	<i>Erica vulgaris</i> , reiner Same . . . . . 20 Gr. M 3	20
418	<i>Eurotia</i> . . . . .	
419	<i>Evonymus</i> . . . . .	
420	<i>Fagus</i> . . . . .	
421	<i>Fraxinus</i> . . . . .	
422	<i>raibocarpa</i> . . . . .	
423	<i>Genista</i> . . . . .	
424	<i>Gleditsia</i> . . . . .	
425	<i>Glycine</i> . . . . .	
426	<i>Halesia</i> . . . . .	
427	<i>Hedera</i> . . . . .	
428	<i>Hibiscus</i> . . . . .	
429	<i>Hippophae</i> . . . . .	
430	<i>Hypericum</i> . . . . .	
431	<i>Ilex</i> . . . . .	
432	<i>Incarvillea</i> . . . . .	
433	<i>Indigotera</i> . . . . .	
434	<i>Kalmia</i> . . . . .	
435	<i>Koelreuteria</i> . . . . .	
436	<i>Lagonichium Stephanianum</i> , . . . . .	
437	<i>Ligustrum</i> . . . . .	
438	<i>Liquidambar</i> . . . . .	
439	<i>Liriodendron</i> . . . . .	
440	<i>Lonicera</i> . . . . .	
441	<i>Mahonia</i> . . . . .	
442	<i>Mandevilla</i> . . . . .	
443	<i>Melia</i> . . . . .	
444	<i>Mespilus</i> . . . . .	
445	<i>Morus</i> . . . . .	
446	<i>Myrica</i> . . . . .	
447	<i>Myrica</i> . . . . .	
448	<i>Myrica</i> . . . . .	
449	<i>Olea</i> . . . . .	
450	<i>Parottia</i> . . . . .	
451	<i>Paulownia</i> . . . . .	
452	<i>Periploca</i> . . . . .	
453	<i>Philadelphus</i> . . . . .	
454	<i>Photinia</i> . . . . .	
455	<i>Pistacia</i> . . . . .	
456	<i>Platanus</i> . . . . .	
457	<i>Potentilla</i> . . . . .	
458	<i>Prunus</i> . . . . .	
459	<i>Prunus</i> . . . . .	
460	<i>Prunus</i> . . . . .	
461	<i>Prunus</i> . . . . .	
462	<i>Prunus</i> . . . . .	
463	<i>Prunus</i> . . . . .	
464	<i>Prunus</i> . . . . .	
465	<i>Prunus</i> . . . . .	
466	<i>Prunus</i> . . . . .	
467	<i>Prunus</i> . . . . .	
468	<i>Prunus</i> . . . . .	
469	<i>Prunus</i> . . . . .	
470	<i>Prunus</i> . . . . .	
471	<i>Prunus</i> . . . . .	
472	<i>Prunus</i> . . . . .	
473	<i>Prunus</i> . . . . .	
474	<i>Prunus</i> . . . . .	
475	<i>Prunus</i> . . . . .	
476	<i>Prunus</i> . . . . .	
477	<i>Prunus</i> . . . . .	
478	<i>Prunus</i> . . . . .	
479	<i>Prunus</i> . . . . .	
480	<i>Prunus</i> . . . . .	
481	<i>Prunus</i> . . . . .	
482	<i>Prunus</i> . . . . .	
483	<i>Prunus</i> . . . . .	
484	<i>Prunus</i> . . . . .	
485	<i>Prunus</i> . . . . .	
486	<i>Prunus</i> . . . . .	
487	<i>Prunus</i> . . . . .	
488	<i>Prunus</i> . . . . .	
489	<i>Prunus</i> . . . . .	
490	<i>Prunus</i> . . . . .	
491	<i>Prunus</i> . . . . .	
492	<i>Prunus</i> . . . . .	
493	<i>Prunus</i> . . . . .	
494	<i>Prunus</i> . . . . .	
495	<i>Prunus</i> . . . . .	
496	<i>Prunus</i> . . . . .	
497	<i>Prunus</i> . . . . .	
498	<i>Prunus</i> . . . . .	
499	<i>Prunus</i> . . . . .	
500	<i>Prunus</i> . . . . .	

Nr.		Prise
499	<i>Prunus</i> . . . . .	
500	<i>Prunus</i> . . . . .	
501	<i>Ptelea</i> . . . . .	
502	<i>Pyrus</i> . . . . .	
503	<i>Pyrus</i> . . . . .	
504	<i>Pyrus</i> . . . . .	
505	<i>Pyrus</i> . . . . .	
506	<i>Pyrus</i> . . . . .	
507	<i>Pyrus</i> . . . . .	
508	<i>Pyrus</i> . . . . .	
509	<i>Pyrus</i> . . . . .	
510	<i>Pyrus</i> . . . . .	
511	<i>Pyrus</i> . . . . .	
512	<i>Pyrus</i> . . . . .	
513	<i>Pyrus</i> . . . . .	
514	<i>Pyrus</i> . . . . .	
515	<i>Pyrus</i> . . . . .	
516	<i>Pyrus</i> . . . . .	
517	<i>Pyrus</i> . . . . .	
518	<i>Pyrus</i> . . . . .	
519	<i>Pyrus</i> . . . . .	
520	<i>Pyrus</i> . . . . .	
521	<i>Pyrus</i> . . . . .	
522	<i>Pyrus</i> . . . . .	
523	<i>Pyrus</i> . . . . .	
524	<i>Pyrus</i> . . . . .	
525	<i>Pyrus</i> . . . . .	
526	<i>Pyrus</i> . . . . .	
527	<i>Pyrus</i> . . . . .	
528	<i>Pyrus</i> . . . . .	
529	<i>Pyrus</i> . . . . .	
530	<i>Pyrus</i> . . . . .	
531	<i>Pyrus</i> . . . . .	
532	<i>Pyrus</i> . . . . .	
533	<i>Pyrus</i> . . . . .	
534	<i>Pyrus</i> . . . . .	
535	<i>Pyrus</i> . . . . .	
536	<i>Pyrus</i> . . . . .	
537	<i>Pyrus</i> . . . . .	
538	<i>Pyrus</i> . . . . .	
539	<i>Pyrus</i> . . . . .	
540	<i>Pyrus</i> . . . . .	
541	<i>Pyrus</i> . . . . .	
542	<i>Pyrus</i> . . . . .	
543	<i>Pyrus</i> . . . . .	
544	<i>Pyrus</i> . . . . .	
545	<i>Pyrus</i> . . . . .	
546	<i>Pyrus</i> . . . . .	
547	<i>Pyrus</i> . . . . .	
548	<i>Pyrus</i> . . . . .	
549	<i>Pyrus</i> . . . . .	
550	<i>Pyrus</i> . . . . .	
551	<i>Pyrus</i> . . . . .	
552	<i>Pyrus</i> . . . . .	
553	<i>Pyrus</i> . . . . .	
554	<i>Pyrus</i> . . . . .	
555	<i>Pyrus</i> . . . . .	
556	<i>Pyrus</i> . . . . .	
557	<i>Pyrus</i> . . . . .	
558	<i>Pyrus</i> . . . . .	
559	<i>Pyrus</i> . . . . .	
560	<i>Pyrus</i> . . . . .	
561	<i>Pyrus</i> . . . . .	
562	<i>Pyrus</i> . . . . .	
563	<i>Pyrus</i> . . . . .	
564	<i>Pyrus</i> . . . . .	
565	<i>Pyrus</i> . . . . .	
566	<i>Pyrus</i> . . . . .	
567	<i>Pyrus</i> . . . . .	
568	<i>Pyrus</i> . . . . .	
569	<i>Pyrus</i> . . . . .	
570	<i>Pyrus</i> . . . . .	
571	<i>Pyrus</i> . . . . .	
572	<i>Pyrus</i> . . . . .	
573	<i>Pyrus</i> . . . . .	
574	<i>Pyrus</i> . . . . .	
575	<i>Pyrus</i> . . . . .	
576	<i>Pyrus</i> . . . . .	
577	<i>Pyrus</i> . . . . .	
578	<i>Pyrus</i> . . . . .	
579	<i>Pyrus</i> . . . . .	
580	<i>Pyrus</i> . . . . .	
581	<i>Pyrus</i> . . . . .	
582	<i>Pyrus</i> . . . . .	
583	<i>Pyrus</i> . . . . .	
584	<i>Pyrus</i> . . . . .	
585	<i>Pyrus</i> . . . . .	
586	<i>Pyrus</i> . . . . .	
587	<i>Pyrus</i> . . . . .	
588	<i>Pyrus</i> . . . . .	
589	<i>Pyrus</i> . . . . .	
590	<i>Pyrus</i> . . . . .	
591	<i>Pyrus</i> . . . . .	
592	<i>Pyrus</i> . . . . .	
593	<i>Pyrus</i> . . . . .	
594	<i>Pyrus</i> . . . . .	
595	<i>Pyrus</i> . . . . .	
596	<i>Pyrus</i> . . . . .	
597	<i>Pyrus</i> . . . . .	
598	<i>Pyrus</i> . . . . .	
599	<i>Pyrus</i> . . . . .	
600	<i>Pyrus</i> . . . . .	





M 23

11	12
----	----

20 —

Kränzen etc., werden jederzeit zu den billigsten Preisen abgegeben.

Aufträge von Bouquets, Kränzen, Kronen, Blumenkissen etc. etc. in allen Lagern von frischen sowie getrockneten Blumen, werden auf das geschmackvollste und pünktlichste ausgeführt.



## Geburtstags- und Gratulations-Bouquets.

Eine zu jedem Feste, zu jeder Gelegenheit passende Gabe ist ein hübsches Bouquet aus frischen Blumen, und die Verwendung desselben ist eine nahezu unbegrenzte.

Zu Geburtstagen, zur Taufe, als Reise-Andenken, zum Abschiede, zur Verlobung, als J'y pense-Geschenk, zum Jubiläum, zur silbernen oder goldenen Hochzeit, kurzum bei jedem Anlass ist ein Bouquet frischer Blumen als Aufmerksamkeit geeignet und wird dasselbe auch stets freundliche Aufnahme finden.

Bouquets in feiner eleganter Ausführung, von den schönsten ausgesuchtesten Blumen mit einfacher Carton-Manschette, sowie mit hochleiner reichverzierter Atlas- und Blonden-Manschette zum Preise von M. 3, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 30, 50 per Stück, je nach Grösse, Seltenheit der Blumen, sowie Eleganz der Manschette.

Bei Bestellungen erbitten Angabe des Zweckes, zu welchem das Bouquet gewünscht wird.

## Brautkränze

künstlichen Myrthen- oder Orangenblüthen, und vorzüglich gebunden, mit und ohne Ranken, incl. Brosche und Boutons.

### Einfacher Brautkranz

aus Ranken vorzüglich gebunden, nebst Ansteck-Bouquet oder Kränzchen für den Bräutigam: M. 5, 7.50, 10 per Stück.

### Feiner Brautkranz,

mit Ranken und Brosche, nebst Ansteck-Bouquet oder Kränzchen für den Bräutigam: M. 9, 12, 15, 20 per Stück.

### Completer Brautschmuck,

hochelegant arrangirt, bestehend aus feinem Brautkranz mit Ranken, Brustbouquet, Achsel- und Gürtel-Bouquets, Brosche und 6 Tüts zum Garniren des Kleides, zusammen M. 15, 20, 25, 30, 40, 50.

## Polter-Abend-Bouquets

für die Braut und Brautführerinnen, à Stück 3—15 M. und theurer.

## Braut-Bouquets.

Mit einfacher Carton-Manschette M. 3, 4, 5, 6, 7.50,  
 „ Carton-Manschette und Blonden „ 5, 6, 8, 10, 12,  
 „ Seiden-Manschette „ „ 7.50, 9, 12, 15, 18,  
 „ Atlas-Manschette „ „ 12, 15, 18, 20, 25, 30.  
 „ hocheleganter Atlas-Manschette, Spitzen und Atlasschleife: M. 15, 20, 25, 30, 40, 50, 75 per Stück.

## Brautführerin-Bouquets

meisterhaft gebunden: M. 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 30 per Stück, je nach Feinheit der Blumen und Eleganz der Manschette.

Feinere Brautführerin-Bouquets werden nach Wunsch mit farbigen Manschetten geliefert, welche in Farbe mit den Toiletten der Damen harmoniren. — Kleine Stoffproben erbeten

## Ball-Haarkränze,

Haarzweige, Touffes, Achsel- und Ansteck-Bouquets, vollständige Kleidergarnituren von lebenden oder künstlichen Blumen in geschmackvollster Ausführung und ungezwungener grazioser Anordnung zu verschiedenen Preisen von 6—50 M.

Die Wahl der natürlichen Blumen bitte ich mir gütigst zu überlassen, doch werde ich stets bemüht sein, die Farbe der Blumen denen der Toiletten entsprechend zu wählen.

## Grab- und Trauerkränze etc.

### Ovaler Trauerkranz.

Wiener Bindeart.

Sowol aus frischen lebenden, als auch von getrockneten Blumen in der geschmackvollsten Weise arrangirt, erfreut sich in neuerer Zeit einer allgemeinen Beliebtheit. Die ovale Form in nach oben schmaler werdender Bindeart verleiht dem Kranze ein sehr elegantes Aussehen und wirkt sehr effectvoll.

Von frischen Blumen

3, 5, 8, 10—30 M.

von getrockneten

à Stück

2, 3, 5, 7.50, 10—20 M.



## Grab- und Trauerkränze.

Breit gebunden.

Dieselben, je nach Wunsch, zweifarbig, bunt oder auch ganz weiss mit grüner Blätter- oder Moos-Unterlage von frischen Blumen, à Stück 3, 6, 10, 20—30 M.,

von getrockneten Blumen für den Winter zu empfehlen, à Stück 2, 3, 5, 6, 9—15 M.

## Kreuze und Anker

für Sarg- und Grab schmuck,

von frischen Blumen und frischem Grün à Stück 6—20 M.

## Guirlanden

schmal und breit gebunden von lebenden Blumen, per Meter 1, 2, 3 M.

getrockneten Blumen per Meter 0.75, 1, 2, 3 M.





Runder  
Trauerkranz.



### Palmenwedel,

mit Bouquet,  
auf Verlangen mit Schleife,  
feinste Zierde für  
Begräbnisse,

à Stück 4, 6, 8, 10, 12, 15 M.

### Palmenwedel,

in extrafeiner Ausführung mit den  
ausgesuchtesten Blumen, à Stück  
15 100 M.

### Palmenwedel,

doppelte,

mit Bouquet und Schleife,  
à Stück 12, 15, 20, 25, 30—100 M.

### Palmenwedel,

dreifache,

mit Bouquet und Schleife,  
à Stück 18, 20, 30, 50—150 M.

### Fächer - Palmenwedel

(*Latania borbonica*),

à Stück 15, 20, 30, 40 M.

Extrafeine

### Sarg- Decorationen,

bestehend aus

Palmenwedel,

Kreuz, Kränzen, Blumen,  
flachen Bouquets,

je nach Eleganz und Feinheit  
der Blumen,

von 30—100 M.

## Makart-Bouquets

zu jedem Geschenk passend, je nach Höhe und Ausstattung,  
von 5—100 M.



## Makart - Preis - Bouquet.

Hochfeine Neuheit.

Das Makart-Preis-Bouquet ist in seinem Gesamteindruck ein brillantes Prunkstück für jeden Salon; die Form des Bouquets ist rund, und es kann sowohl in einer Ecke, als auch von allen Seiten frei Aufstellung finden. Zur Anfertigung wird das auserlesenste Material, welches es giebt, benutzt und stammt dasselbe von fast allen Theilen der Welt; die Urwälder Brasiliens liefern einzelne Palmwedel, andere kommen von den Ufern des Nils, das silberweisse Pampasgras wächst an den Küsten des Stillen Oceans und einige Gräser in den Sümpfen des Mississippi; alles zusammen ist zu einem Bouquet arrangirt, welches ich auf das Wärmste empfehlen kann.

Makart-Preis-Bouquet { ungefähr 1 Meter gross 10 M.  
" 1,50 " " 15 "

Stylvolle Vasen dazu in Syderolith per St. 5 M., 8 M., 18 M.  
dto. " " Majolica " " 6 " 18 " 24 "

## Makart-Eck-Bouquet

mit Wandvase für Ecke.

In der modernen Salondecoration hat sich schon lange das Bedürfniss nach einer

eleganten Zierde für die dunkle Ecke

fühlbar gemacht, und selbst für den geschicktesten Decorateur war es eine schwierige Aufgabe, den passenden effectvollen Gegenstand für die fast in jedem Zimmer oder Salon befindliche dunkle oder ungenügend beleuchtete Ecke zu bestimmen.



In den meisten Fällen diene ein Blumentisch mit lebenden Pflanzen als Lückenbüßer, obgleich gerade die Ecke der am wenigsten geeigneten Platz für lebende Pflanzen ist, denn mit geringen Ausnahmen gehen solche bald zu Grunde, weil ihnen Luft und Licht fehlt. Wenn nun auch die Pflanzen häufig erneuert werden könnten, so wird mit denselben — ganz abgesehen von dem Kostspieligen dieser Einrichtung — doch nicht die gewünschte decorative Wirkung erreicht, weil das Grün der Pflanzen sich von der dunklen Wandfläche nicht genügend abhebt.

Dieses zweiseitige Makart-Bouquet, welches den höchsten Anforderungen einer stylgerechten Zimmerzierde genügt, ist ein wahre Prachtstück der modernen Binderei. Das Material zu diesem Bouquet besteht nur aus präparierten natürlichen Pflanzen und Blättern, welche in ihrer eigenartigen natürlichen Färbung und Form ausserordentlich decorativ für solche Ecken wirken. Die Vase ist aus Metall (cuivre poli imitiert) mit Eichenholz-Rückwand angefertigt und in ihrer Ausführung so schwungvoll, dass sie allgemeine Bewunderung erregt.

Höhe der Wandvase 35 Centimeter, des Bouquets 1,25 bis 1,50 Meter.

**Mackart-Eckbouquet mit Wandvase für Ecke 15 Mark.**

# Gartenmesser.

Nr.		
1	Ein kleines Blumenmesser . . . . .	1 50
2	" Gartenmesser mit schmaler Klinge, schwarzem Heft	2 —
3	" " " " " Hirschhornheft	2 50
4	" " " breiter kurzer Klinge, schwarzem Heft	2 —
5	" " " " " Hirschhorn-Heft	2 50
6	" " " längerer breiter Klinge, schwarzem Heft	2 25
7	" " " " " Hirschhorn-Heft	2 75
8	" " " langer schmaler Klinge, schwarzem Heft, für Baumschulen	2 75

		H.
9	Ein Gartenmesser mit langer schmaler Klinge, Hirschhorn- Heft für Baumschulen	3
10	" " breiter Klinge, schwarzem Heft für Baumschulen	3
11	" " langer breiter Klinge, Hirschhorn- Heft	3 7/8
12	" " das Heft nach der inneren Hand geformt .	2
13	" " mit schmalen Veredelmessern	2
14	" " 2 schmalen Veredelmessern .	3
15	" " Stecklingsmesser . . . . .	2 1/2
16	" " Stecklings- und Okuliermesser	3 2/3
17	Okuliermesser für Baumschulen	3
18	Rosenokuliermesser . . . . .	3
19	Stecklingsmesser mit breiter Klinge, Elfenbeinheft	3
20	" " " " feinem Holzheft .	3
21	Okuliermesser mit schmaler Klinge, Elfenbeinheft . .	3
22	" " " " feinem Holzheft .	1 5/8
23	Pfropfmesser mit Elfenbeinheft	3
24	" " feinem Holzheft	2
25	Vermehrungsmesser mit Elfenbeinheft	3
26	" " " " feinem Holzheft . . . . .	1 5/8
27	grosses Okuliermesser in Pfropfmesserheft von Elfenbein	3
28	<b>Spargel-Messer, bewährteste Form</b>	2
29	Eine Rosenschere . . . . .	4
30	" " feinere .	5
31	Blumenschere, welche die Blumen abschneidet und zugleich festhält	4 —
32	Eine Numerirzange, um Nr. in Bleistreifen einzupressen .	4 —
	" " siehe Abbildung	
	1 Kilo Bleistreifen geschnitten	1 50



Signir-Apparat.

Preis à Stück M. 10.—

32. Numerirzange.

Der **Signir-Apparat** dient dazu, um auf ein Blei-Etikett den Namen jeder beliebigen Pflanze einzudrücken, ohne dass **an demselben etwas eingesetzt oder umgewechselt zu werden braucht** und ist speciell verwendbar bei Gewächsen, die noch nicht im Catalog verzeichnet sind, hauptsächlich aber für Gärtner, die noch keinen Catalog haben, wie auch für alle Privat-Gärtner und Garten-Liebhaber ein praktisches und unentbehrliches Instrument.

## Spargel-Pflanzen.

Erfurter-Riesen-, 2jährige starke 1000 Stück *M.* 20, 100 St. *M.* 2,50,

Connovers colossal, amerikan. sehr grosse Sorte, 100 St. M. 4,

Kultur-Ausweisung gratis.

## Tuffsteine oder Tropfsteine:

Zu Grotten, Terrarien und Aquarien,

sehr schöne, poröse Steine 100 Kilo M. 10 incl. Emballage, bei Abnahme grösserer Partien billiger, ganze Wagenladungen von 100 Ctn. (5000 Kilo) frei ab Bahnhof Erfurt M. 250.



# 1889. Pflanzen-Verzeichniss.



1. Preis Berlin 1883.



1. Preis St. Petersburg 1884.



Goldene Medaille.



Goldene Medaille.



## Bemerkungen.

Alle Pflanzen-Sendungen geschehen auf Rechnung und Gefahr des Bestellers und kann keine Garantie für rechtzeitiges Eintreffen und schadlose Ankunft derselben übernommen werden, jedoch wird die grosse Sorgfalt bei der Verpackung verwandt, so dass wohl selten Klage darüber eintreten wird. Ich gebe meinen Pflanzensendungen, welche nicht Oesterreich-Ungarn und andern Land in sich, ein Zeugnis bei, dass auf meinem Grundstück keine Reben gezogen werden, und folglich reblausfrei ist, daher der Versendung keine Schwierigkeiten entgegen stehen.

Da es vorkommt, dass hin und wieder Pflanzen fehlen, so bitte stets einige in Reserve anzuführen, um solche für die fehlenden zu senden. Gleichzeitig erlaube mir Offerte guter seltener Pflanzen, das es ja in jeder grosseren Gärtnerei giebt, und bin bereit, wenn solche passen für mich sind, gegen Pflanzen oder Samen einzutauschen.

Erfurt, im Januar 1889.

**Friedrich Adolph Haage jun.**

Gegründet 1822.

*Cypripedium calceolus*. Franch. Schum.  
100 St. 20 M., 10 St. 250 M. à St. 300 M.



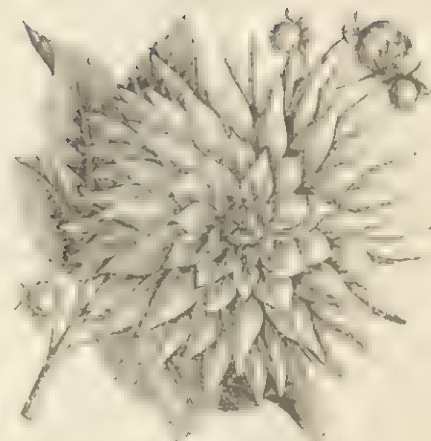


*Diclytra spectabilis.*



*Cyclamen persicum splendens.*

Vorrath 5000 St. 10 St. 5 Mk., 2 St. 60 Mk.



Georgine Dahlie Juarezi.

	1 Stück
<i>Cyclamen persicum splendens atrorubrum</i> . . . . .	Mk. 75
" " " roseum . . . . .	75
" " " giganteum (Universum) grossblumig, prächtig . . . . .	75
<i>Cypripedium Calceolus</i> , 1 St. . . . .	20, 10 St. Mk. 2,50
" " " macranthum . . . . .	2 —
<i>Delphinium nudicaule</i> , mit scharlachroten Blumen 10 St. Mk. 3 —	10
<i>Diclytra</i> 10 St. . . . .	8
" " " spectabilis (siehe Abbildung) 10 St. . . . .	2
<i>Dodecatheon Meadia</i> , 10 St. . . . .	2
<i>Eranthis hiemalis</i> , 10 St. . . . .	2
<i>Eremurus altaicus</i> . . . . .	Mk. 5 10 St. — 60
<i>Erythronium Dens canis album</i> . . . . .	1 —
<i>W. Eucharis amazonica</i> , 10 St. . . . .	2
<i>K. Eucomis punctata</i> . . . . .	60
<i>Freesia odorata (refracta alba)</i> , 10 St. . . . .	40
<i>Punkia ovata alba marginata</i> . . . . .	10 St. Mk. 2,50
" " " undulata fol. med. pictis . . . . .	50
" " " univittata . . . . .	50
<i>Georginen</i> , grossbl., 10 St. . . . .	75
" " " Liliput, 10 St. . . . .	40
" " " neueste Zwerg-, 30—40 cm hoch, in Sorten 10 St. . . . .	3 —
" " " Knollen . . . . .	5 —
<i>Dahlia Juarezi</i> (Cactus Dahlie), carmoisinscharlach gefüllt, ausgezeichnete Decorationspflanze sehr schön, Stecklingspfl., (siehe Abbildung) 10 St. Mk. 2 —	30
" " " Knollen . . . . .	40
<i>Dahlia Juarezi fl. albo pl.</i> , weiss, 10 St. . . . .	75
" " " Knollen . . . . .	75
<i>W. Gesneria Bonkelaari</i> prächtig . . . . .	2
" " " macrantha . . . . .	50
" " " naegelooides . . . . .	50
" " " splendens . . . . .	50
" " " zebrina splendens . . . . .	50
<i>W. Gloxinia hybrida crassifolia grandiflora</i> , 10 St. . . . .	2
" " " prächtig grossblumig, 10 St. . . . .	2
<i>Gloxinia hybr.</i> , neue gelbige & leopardute . . . . .	10 St. Mk. 5 — 60
<i>K. Haemanthus coccineus</i> . . . . .	2 50
" " " punicens . . . . .	2 30
" " " tigrinus . . . . .	2 50

	1 Stück
<i>K. Hedychium Gardnerianum</i> . . . . .	Mk. 75
<i>Helleborus niger</i> , Christblume, blüht schon unterm Schnee . . . . .	1 —
<i>Hemerocallis</i> 10 St. . . . .	30
" " " Kwanse fol. var. . . . .	75
" " " Mittendoriana . . . . .	75
<i>Hepatica angulosa</i> , 10 St. . . . .	10
" " " triloba alba . . . . .	10
" " " rubra . . . . .	10
" " " coerulea . . . . .	10
" " " fl. rubra pl. . . . .	10



*Gloxinia hybrida crassifolia grandiflora.*

10 St. in 10 Sorten 5 Mk., 10 St. im Rommel 3 Mk., 100 St. 20 Mk.



**Richardia alba maculata**  
à Stück 40 ♂.



**Hyacinthus candicans**  
à Stück 20 ♂



**Tuberosen (Polyanthes tuberosus)**  
à Stück 20 ♂.

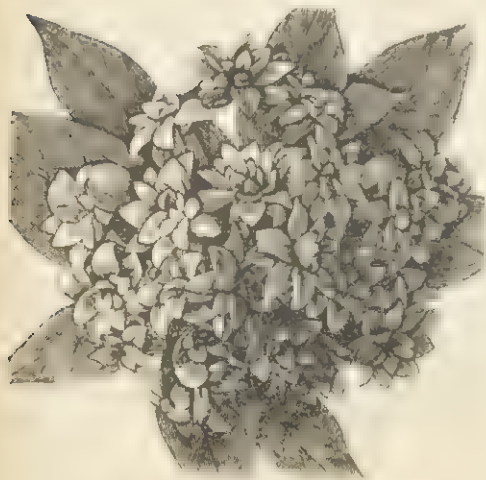
	1 Stück	
<b>Hoteya japonica</b> (Spiraea), mit feiner weissen Blütenrispe, gut zum Treiben . . . . .	10 St. M. 2	— 30
<b>Hyacinthus amethystinus</b> , blau . . . . .		— 30
<b>candicans</b> siehe Abbildung, sehr schöne weisse grosse Glocken, wird bis 1 Meter hoch, blüßbar, . . . . .	10 St. M. 1,50	— 20
<b>W Imanthophyllum</b> (Clivia cyrtanthiflorum), prachtvoll . . . . .	3	
<b>W miniatum</b> , prachtvoll . . . . .	3	
(Obige sind sehr decorative Zimmerpflanzen).		
<b>Ixiolirion montanum</b> (tataricum), sehr schön, grosse blaue Blumen in Büscheln . . . . .	10 St. M. 4	— 50
<b>Korolkowia</b> (Fritillaria) <b>Sewerzowi discolor</b> . . . . .	1 St.	— 2
<b>K Lachenalia quadricolor</b> . . . . .		— 50
<b>Leucojum aestivum</b> , Sommer-Schneeglöckchen, weiss . . . . .	1 St.	— 50
<b>vernum</b> , Frühjahrs, grüngespitzte . . . . .	10 St. M. 2,50	— 80
<b>Lilium aurum</b> , gelb . . . . .		— 3
= <b>starke Zwiebeln</b> . . . . .	3	—
<b>candidum</b> , weiss . . . . .	100 St. M. 10	— 10 St. M. 1,25
= <b>fl. pleno</b> . . . . .	10 St. M. 5	— 60
= <b>chalconicum</b> . . . . .	1	—
= <b>cholchicum</b> (Szovitzianum), gelb . . . . .	2	—
= <b>dahuricum spectabile</b> . . . . .	10 St. M. 6	— 80
<b>excelsum peregrinum</b> , istellum, istaceum, eine der prachtvollsten Lilien, bis 1,50 m hoch, 10 St. 8 M. . . . .	1	—
= <b>giganteum</b> , stark . . . . .	5	—
= <b>Harrisi</b> , eine prächt., grossblumige neue Varietät mit reinweissen Blumen, sehr reichblühend . . . . .	1 50	
<b>Hookaku</b> , leuchtend orang-scharlach gefüllt . . . . .	1 50	
= <b>lanceifolium speciosum</b> , <b>album</b> , stark . . . . .	10 St. M. 8	— 1
= <b>roseum</b> . . . . .	10 = = 4	— 50
= <b>rubrum</b> . . . . .	10 = = 4	— 50
= <b>punctatum</b> . . . . .	2	—
= <b>longiflorum</b> , reinw., niedr. . . . .	10 St. M. 3	— 40

	1 Stück	
<b>Lilium Martagon</b> , Türkenbund-Lilie . . . . .	10 St. M. 2,50	— 30
= <b>pomponicum</b> , orangescharlach . . . . .		— 60
= <b>pulchellum</b> . . . . .	10 St. M. 12	— 1 50
= <b>Szovitzianum</b> . . . . .		— 2
= <b>tenuifolium</b> , mit feurig scharlachrothen kleinen Blumen (eine der zierlichsten, effectvollsten Lilien), blühbare Zwiebeln . . . . .	10 St. M. 8	— 1
= <b>Thunbergianum</b> , edgens . . . . .	10 = = 4	— 50
= <b>tigrinum</b> (sinense), . . . . .	10 St. M. 1,50	— 20
= <b>fl. pleno</b> . . . . .	10 St. M. 4	— 50
<b>Moraea</b> (Pardanthus) <b>chinensis</b> . . . . .	10 = = 4	— 30
<b>K Oxalis tetraphylla</b> . . . . .	100 St. M. 3	— 10 St. — 40
<b>K Pancratium caribaeum</b> , 10. grossen reinweissen wohlriechenden Blumen . . . . .		— 2
<b>K Pancratium maritimum</b> . . . . .		— 40
<b>K Pilogyne suavis</b> , hübsche Stängelpflanze . . . . .	10 St. M. 150	— 20
<b>W Richardia alba maculata</b> (siehe Abbildung) . . . . .	1 St. M. 3	— 10
<b>K Salvia patens</b> . . . . .	10 St. M. 3	— 40
<b>K Schizostylis coccinea</b> , sehr hübsch / Winterbl. . . . .		— 50
<b>K Tigridia Pavonia</b> (Pavonia Tigrina), Tiger-Lilie, erst v. November an versendbar . . . . .	10 St.	— 1
<b>Tricyrtis hirta</b> , aus Japan . . . . .	10 St. M. 4	— 50
<b>Trillium grandiflorum</b> , schöne weiss. Blumen . . . . .		— 80
<b>Tritoma Uvaria grandiflora</b> , prachtvolle Decorationspflanze . . . . .	10 St. M. 4	— 50
<b>K Tropaeolum pentaphyllum</b> , roth . . . . .		— 1
<b>K = speciosum</b> . . . . .		— 1
<b>K = tricolor</b> (Jardetti) prächtvoll roth, schwarz und gelb . . . . .		— 50
<b>Tuberosen</b> (Polyanthes tuberosus) siehe Abbildung, größte starkste importierte amerikanische Pflanze, reichblühend . . . . .	100 St. M. 15, 10 St. M. 1,75	— 20
<b>Director Import von 50.000 Stück.</b>		
<b>W Vallota purpurea</b> , prächtvoll blühbar . . . . .	10 St. M. 8	— 1
kleiner . . . . .	10 = = 5	— 75



# Pflanzen für's Warm- und temperirte Haus.

Plantes de serre chaude et tempérée. — Stove plants.



**Bouvardia alba plena** (Alfred Neuner).  
1 Stück 75  $\mathcal{M}$ .



**Coffea arabica**, Kaffeebaum.  
10 St. 5  $\mathcal{M}$ , à St. 60  $\mathcal{M}$ .



**Dionaea muscipula**.  
10 St. 5  $\mathcal{M}$ , à St. 1  $\mathcal{M}$ .

	1 Stück
<b>Achimenes metallica</b> , hübsche Ampelpflanze . . . . .	1
<b>Aeschynanthus grandiflorus</b> . . . . .	1 50
" <b>pulcher</b> . . . . .	1 50
" <b>Roxbourgi</b> . . . . .	1 50
<b>Aphelandra Leopoldi</b> , mit weissen Streifen . . . . .	1 50
" <b>Liboniana</b> , schön blühend . . . . .	1
<b>Aralia pulchra</b> , prachtvolle grosse gefingerte Blätter . . . . .	4
" <b>Veitchi gracillima</b> , prachtvoll . . . . .	4 —
<b>Ardisia crenulata</b> , hübsche Zimmerpflanze mit roten Beeren . . . . .	1 50
<b>Asparagus plumosus</b> , ausserordentlich zierlich . . . . .	1 50
<b>Aspidistra lurida</b> , eine der besten Zimmerpflanzen . . . . .	— 75
" <b>fol. variegatis</b> . . . . .	1
<b>Azolla canadensis</b> , niedliche kleine schwimmende Wasserpflanze . . . . .	10 St. 50
" <b>filicoides</b> . . . . .	10 St. — 50
<b>Bouvardia alba plena</b> , „Alfred Neuner“, sehr dankbar blühend, prächtig weissgefüllt, siehe Abbildung . . . . .	— 75
" <b>President Garfield</b> , rosa gefüllt . . . . .	1
" <b>Humboldtii corymbiflora</b> (jasminoides) . . . . .	75
" <b>jasminoides</b> . . . . .	75
" <b>V. Lemoine</b> , scharlach gefüllt . . . . .	1
" 5 schöne Sorten meiner Wahl . . . . .	3
<b>Chirita sinensis</b> , im Winter blühend . . . . .	1 50
<b>Cissus discolor</b> , eine der schönsten Schlingpflanzen . . . . .	1 bis 3
<b>Clerodendron Bethunianum</b> , prachtvoll, Blüten korallenrot . . . . .	1 50
" <b>fragrans</b> (Volkamerica), altbekannte Zimmerpflanze, weissgefüllte wohlriechende Blumen . . . . .	1
" <b>Thompsoni</b> (Balfouri), Schlingpflanze . . . . .	1
<b>Clivia cyrtanthiflora</b> (Himantophyllum) } schönblühende . . . . .	4
" <b>minuta</b> } Decorationspflanzen { 1 bis 3	3 —
" <b>nobile</b> . . . . .	3 —
<b>Coffea arabica</b> , Kaffeebaum . . . . .	10 Stück $\mathcal{M}$ 5 — 60
<b>Coleus</b> , 10 Stück in 10 der schönsten Sorten meiner Wahl . . . . .	3
" <b>Riese von Stuttgart</b> , sehr grosse prachtv. gefärbte Blätter . . . . .	— 50
<b>Cordylone vivipara</b> (Chlorophytum), Ampelpflanze . . . . .	— 50
" <b>variegata</b> , schöne buntblättrige . . . . .	— 75
<b>Croton</b> 10 Stück in 10 Pracht-Sorten meiner Wahl . . . . .	10
<b>Cyperus alternifolius</b> . . . . .	— 30
" <b>variegatus</b> } Zimmerpflanzen . . . . .	1 —
" <b>laxus</b> , sehr decorativ . . . . .	— 40
" <b>fol. arg. varieg.</b> , schön bunt . . . . .	1 —
" <b>Papyrus</b> , echte Papierstaude . . . . .	1 50 bis 3 —
<b>Dionaea muscipula</b> , Venus-Fliegenklappe, eine der interessantesten Insekten fangenden Pflanzen (siehe Abbildung) . . . . .	10 St. $\mathcal{M}$ 8 1 —

<b>Dracaena australis</b> , sehr decorativ, echt . . . . .	1
" <b>cannaefolia</b> , prachtvolle Decorationspflanze . . . . .	2
" <b>congesta</b> , beste für Zimmercultur . . . . .	— 50
<b>Draco</b> , echter Drachenblutbaum von Teneriffa . . . . .	1



**Dracaena Goldiana**.

" <b>Goldiana</b> , prachtvoll (siehe Abbildung) . . . . .	6 bis 11
" <b>Guatemalensis</b> , grosse Decorationspflanze . . . . .	5
" <b>Haageana</b> , sehr decorativ (siehe Abbild.) . . . . .	10 St. $\mathcal{M}$ 5 — 75
" <b>indivisa</b> , prachtvolle Zimmerpflanze . . . . .	10 St. $\mathcal{M}$ 5 — 75
" <b>rubra</b> . . . . .	10 St. $\mathcal{M}$ 5 — 60
" 5 schöne buntblättrige Sorten meiner Wahl . . . . .	7 50
" 5 grünblättrige schöne Sorten meiner Wahl . . . . .	2 50
<b>Ficus elastica</b> , Gummibaum, schöne Zimmerpflanze . . . . .	1 bis 2
<b>Fittonia argyroncura</b> , mit grün geäderten Blättern . . . . .	— 75
" <b>gigantea</b> , mit grossen rot genervten Blättern . . . . .	75
" <b>Versaffeltii</b> . . . . .	75
<b>Franciscea eximia</b> , schöner Winterblüher . . . . .	2 —
" <b>Leideni</b> . . . . .	2 —
<b>Gardenia florida</b> fl. pl., Blumen weiss gefüllt } wohl- 75 $\mathcal{M}$ bis 1 50	
" <b>radicans</b> fl. pl. } riechend . . . . .	2
<b>Hibiscus rosa sinensis</b> , mit grossen roten Blumen . . . . .	1 —
" <b>schizopetalus</b> mit geschlitzten Blumenblättern, sehr schön . . . . .	2 —



**Dracaena Haageana.**  
10 St. M. 5.—, à St. 75 B.

**Hoya bella**, hübsche kleinblüttrige reichblühende Wachsblume  
 = *carnosa* . . . Wachsblume oder Asclepias,  
 = *Cunninghami* } alles gute Zimmerpflanzen,  
 = *Humboldtii* } wohlriechend



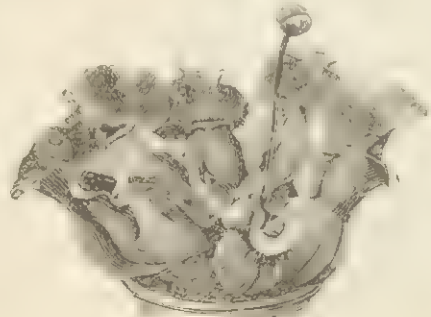
**Musa Ensete.**  
à Stück 2 M.

**Impatiens Hookeriana** . . . — 50  
 = **Hawkeri**, neu, mit grossen leuchtend carminrothen  
 Blumen . . . 1 —

1 Stück  
M.

**Impatiens Sultan.** Neue Balsamine von Zanzibar, blüht fort-  
 während mit rosa-carminfarbigen Blumen, sehr  
 zu empfehlen, auch für Gruppen im Freien

10 St. M. 4 — 50  
**Isolepis tenella**, zierliches Gras in Ampeln . . 10 St. M. 2 — 30  
 = *pygmaea* " " " " " " 10 " = 2 — 30  
**Jasminum Sambac.**, Blumen weiss mit Orangegeruch . . . 1 —  
 = *fl. pl.*, Maid of Orleans, stark gef. . . . 1 50  
**Justicia carnea**, sehr schön blühend im Winter . . . 1 —  
 = *splendens* sehr schön blühend im Winter . . . 1 —



**Saracenia purpurea.**  
à Stück 1 M. 50 B.

**Kaempferia Gilberti**, Blattpflanze . . . 2 —  
**Lasiandra macrantha**, mit grossen violetten Blüten, sehr schön — 75  
**Limnocharis Humboldtii**, hübsche Wasserpflanze . . 1 50  
**Maranta bambusaeformis**, neu, gelblich gestreifte Blätter . . 1 —  
 = *Kerchoviana* mit prachtvoll gezeichneten Blättern . . 2 —  
 = *Massangeana*, prachtvoll . . . 2 —  
 = *zebrina*, schöne dunkelgrün gestreifte samtige Blätter . 1 50

### Fleischfressende Pflanzen.



a. *Nepenthes*. b. *Saracenia*. c. *Drosera*. d. *Dionaea*.  
 e. *Darlingtonia*.

**Musa Ensete**, gedeiht in geschützter Lage während des Som-  
 mers im Freien (siehe Abbildung) . . . 2 —  
**Nepenthes Masteasi**, Kannenträger . . . Insekten fangende 10 —  
 = *Morganii* " " " " " " Pflanzen, siehe Ab- 10 —  
 = *Sedeni* " " " " " " bildung unten a 6 —  
**Orontium japonicum variegatum**, weissgeränderte Blätter . . 1 50



	1 Stück	M. S.
<i>Panicum variegatum</i> . . . . .	10 St.	M. 4
<i>Passiflora arc en ciel</i> . . . . .	1 —	—
= <i>Constance Elliot</i> , Blumen reinweiss . . . . .	1 —	—
= <i>coerulea</i> . . . . .	50	—
<i>Passiflora Imperatrice Eugenie</i> . . . . .	1 —	—
= <i>Neumanni</i> . . . . .	75	—
= <i>princeps coccinea</i> . . . . .	50	—
<i>Peperomia</i> . . . . .	50	—
= <i>resedaeflora</i> , mit resedaähnlichen Blüten, schön . . . . .	1 —	—
= <i>vallandioides</i> . . . . .	1 —	—
<i>Phalangium</i> . . . . .	75	—
= <i>fol. med. picta</i> mit gelben Mittelstreifen . . . . .	2 —	—
<i>Pilea</i> . . . . .	40	—
Pflanze Knospen hat und man taucht sie in Wasser, so springen die Knospen auf und werfen den Blütenstaub von sich . . . . .	10 St.	M. 3
<i>Piper macrophylla</i> , hübsche Schlingpflanze . . . . .	50	—
<i>Pistia</i> . . . . .	1 —	—
<i>Pithecothenium</i> . . . . .	50	—
<i>Ruellia Devosiana</i> . . . . .	50	—
<i>Sanchezia</i> . . . . .	5 bis	—
<i>Saracenia flava</i> , mit gelben langen Schläuchen . . . . .	1 50	—

	1 Stück	M. S.
<i>Saracenia purpurea</i> , interess. Schlauchpfl. für Warm- u. Kalthaus (Saracenia purpurea, welche ich mit Dionaea muscipula auf dem Schneekopf des Thüringer Waldes, zwischen Sumpfmoss ausgepflanzt habe, hat sich schon mehrere Winter gut erhalten ohne vom Frost zu leiden.) . . . . .	1 50	—
<i>Saxifraga</i> . . . . .	4	—
<i>Stephanotis</i> . . . . .	1 50	—
weissen Blumen, sehr zu empfehlen . . . . .	50	—
<i>Siphocampylus bicolor</i> , Winterblüher, Blüten gelb und roth . . . . .	5 —	—
<i>Strelitzia Reginae</i> . . . . .	1 —	—
<i>Torenia asiatica</i> , hübsche Ampelpflanze, blaublühend . . . . .	5 —	—
<i>Tradescantia</i> . . . . .	40	—
= <i>viridis</i> , Ampelpflanze . . . . .	10 St.	M. 3
= <i>zebrina</i> , Ampelpflanze . . . . .	10 =	3
= <i>Madame Lequesne</i> (multicolor), grün, weiss und rosa, schön buntblättrig . . . . .	75	—
<i>Trianaea</i> . . . . .	40	—
für Zimmer-Aquarien . . . . .	10 St.	M. 3
<i>Valisneria spiralis</i> fem. und mascul. Wasserpfl. . . . .	10 =	4
10 schönblühende Warmhauspflanzen . . . . .	5 bis	—
10 decorative = Blattpflanzen = . . . . .	5 bis	10 —

## Aroideen.

(Fast alle Aroideen sind gute Zimmerpflanzen.)

	1 Stück	M. S.
<i>Alocasia macrorhiza</i> variegata, schön weissbunte Blätter . . . . .	3 —	—
= <i>metallica</i> , prachtvoll . . . . .	3 —	—
= <i>Veitchii</i> . . . . .	3 —	—
= <i>zebrina</i> . . . . .	5 —	—
<i>Anthurium Andreanum</i> , Blumen carmoisin-scharlachrot 2 bis . . . . .	3 —	—
= <i>crystallinum</i> , prachtvoll silbergeaderte Blätter . . . . .	1 bis	3
= <i>leuconeurum</i> , weissgeadert, sehr hübsch . . . . .	1 50	—
= <i>magnificum</i> , prachtvoll weissgeaderte Blätter . . . . .	1,50 bis	3
= <i>Miquelianum</i> , Blätter gross und lang, dunkelgrün, lederartig . . . . .	2 bis	5 —
= <i>macrolabium</i> , grosse, glänzende Blätter . . . . .	1 bis	3 —
= <i>regale</i> , prachtvolle grosse Blätter . . . . .	3 bis	5 —
<i>Anthurium Scherzerianum</i> , mit prachtvollen roten Blüten, die sich Monate lang halten, darf in keinem Warmhaus fehlen, junge Pflanzen . . . . .	1 50	—
= starke blühbare Pflanzen . . . . .	3 bis	5 —
(Die Anthurium sind sehr gute Zimmerpflanzen.)		
<i>Dieffenbachia</i> , 5 St. in 5 schönen buntblättrigen Sorten meiner Wahl . . . . .	7 50	—
<i>Philodendron</i> . . . . .	1 —	—
= <i>atrosanguineum</i> , Blätter ähnlich dem Phil. atrosanguineum, jedoch kürzer . . . . .	2 50	—
= <i>bipinnatifidum</i> , prachtvolle Zimmerpflanze . . . . .	5 —	—
= <i>pertusum</i> , sehr beliebte Zimmerpflanze (siehe Abbildung) . . . . .	3 —	—
= <i>innatidum</i> , raschwachsend . . . . .	1 50	—
= <i>Selloum</i> , schön . . . . .	1 50	—
= <i>speciosum</i> , prachtvoll . . . . .	3 bis	10 —



**Philodendron pertusum.**  
à St. M. 1,50 bis M. 3.

Die Philodendron sind als Zimmerpflanzen sehr zu empfehlen.

<i>Pothos excelsa</i> . . . . .	25	—
5 schöne Aroideen für Zimmercultur . . . . .	5 —	—

## Begonia.

### Knollenbildend, grossblumig.

(Eignen sich vorzüglich zum Auspflanzen für Gruppen im Freien, blühen von Frühjahr bis Herbst.)

<i>Begonia boliviensis</i> , mit zinnoberroten, fuchsienähnlichen Blumen . . . . .	10 St.	M. 2	— 30
--	--------	------	------

	1 Stück	M. S.
<i>Begonia boliviensis</i> , gefüllte grossblumige . . . . .	1 —	—
= <i>Davisi</i> , sehr reichblühend, hellscharlach . . . . .	10 St.	M. 4
= <i>Froebeli</i> , m. pr. prachtvoll, Blumen leuchtend scharlach . . . . .	100 St.	25 M.
= <i>hybrida flore pleno</i> , m. gefüllt Blumen, 5 St. in 5 Sort. . . . .	5 —	—

	1 Stück	
<i>Begonia hybrida gigantea</i> , mit enorm grossen leuchtend roten Blumen, prachtvoll . . . . .	10 St. M. 5	— 60
= gelb, schön grossbl. . . . .	10 St. 5 M.	— 60
= rosa, " . . . . .		— 75
= Mont Blanc, weisse grossblumige . . . . .	10 St. 5 M.	— 60
<i>Begonia div.</i> , Knollen-Begonien in Rummel 100 St. M. 15, 10 St. ?		
Strauchartige Begonien . . . . .		
<i>Begonia Martiana gracilis</i> , schön . . . . .	1 St. 5 M.	— 10
= <i>metallica</i> , Blätter schön kupferfarbig . . . . .		— 50
= <i>semperflorens</i> weiss } 10 St. M. 3 . . . . .		— 40
= " rosa }		
= <i>ricinifolia</i> , sehr grosse Blätter . . . . .		— 2
= Schmidt, sehr reichblühend und bester Winterblüher . . . . .		— 50
= <i>sanguinea</i> , Blätter auf der Rückseite blutrot . . . . .		— 50



**Begonia Rex-Varietäten.**  
10 St. 4 M., à St. 50 M.

	1 Stück	
<b>Begonia Rex-Varietäten</b>		
mit silberweisser Zone oder gefleckt.		
10 St. in 10 schönen buntblättrigen Sorten . . . . .	4 M.	— 50
(Siehe Abbildung)		

### Begonia discolor Rex-Varietäten

5 Stück in 5 sehr schönen Sorten, eignen sich sehr gut zur Zimmercultur . . . . .	2 —
10 St. in 10 Sorten . . . . .	4 —
10 " " 10 neueren " " . . . . .	M. 6 — 70

*Begonia Rex spiralis* Comtesse Louise Erdödy (siehe Abbildung)  
Neu, Blätter eigenthümlich spiralförmig gewachsen  
10 St. M. 9 — 1 —



**Comtesse Louise Erdödy.**  
10 St. M. 9, à St. M. 1.

## Tropische Orchideen.

Da die Orchideen durch Massen-Import im Preise sehr gesunken sind, haben dieselben mehr Eingang gefunden und sah man auf der letzten internationalen Ausstellung in Dresden einen Flor dieser herrlichen Blumen, wie er in Deutschland noch nicht dagewesen ist. Viele Sorten lassen sich auch ganz gut im Zimmer cultiviren, wenn jedoch ein Gewächshaus zu Gebote steht, kann man natürlich noch mehr erzielen. Die Orchideenblumen zeichnen sich besonders durch lange Dauer aus, aber besonders durch die Form der Blumen, viele auch durch herrlichen Geruch und prachtvolle Farben.

	1 Stück	
<i>Brassia verrucosa</i> . . . . .	5 —	
<i>Calanthe Veitchi</i> . . . . .	5 —	
= <i>vestita</i> . . . . .	5 —	
<i>Cattleya bicolor</i> , starke Pflanze . . . . .	15 —	
= <i>citrina</i> , mit grossen gelben Blumen . . . . .	5 —	
= <i>Dowiana</i> , schwefelgelb, Lippe dunkelcarmoisin . . . . .		
= <i>Eldorado</i> . . . . .	6 —	
= <i>Harrisoni</i> . . . . .	6 —	
= <i>intermedia</i> . . . . .	8 —	
= <i>Leopoldi</i> . . . . .	7 50	
= <i>luteola</i> . . . . .	7 50	
= <i>Mendelii</i> . . . . .	7 50	
= <i>Mossiae</i> . . . . .	6 —	
= <i>Percivaleana</i> . . . . .	6 —	
= <i>Perrinii</i> (Laelia) . . . . .	8 —	
= <i>Trianae</i> . . . . .	6 —	
<i>Chysis bracteosa</i> , mit grossen weissen Blumen . . . . .	5 bis	8
<i>Cypripedium Lowianum</i> . . . . .	10 —	
= <i>pendulum</i> . . . . .	6 —	

	1 Stück	
<i>Cypripedium barbatum majus</i> . . . . .	7 50	
= <i>ciliolare</i> . . . . .	5 —	
= <i>insigne</i> . . . . .	1 bis	3 —
= <i>Laurencianum</i> . . . . .	10 —	
= <i>venustum</i> . . . . .	6 —	
<i>Dendrobium albo sanguineum</i> . . . . .	6 —	
= <i>Bensoniae majus</i> . . . . .	6 —	
= <i>chrysotoxum</i> . . . . .	5 —	
= <i>crassinodes Barberianum</i> . . . . .	6 —	
= <i>Devonianum</i> . . . . .	6 —	
= <i>eburneum</i> . . . . .	5 —	
= <i>Falkoneri</i> . . . . .	6 —	
= <i>heterocarpum</i> . . . . .	6 —	
= <i>Jamesianum</i> . . . . .	5 —	
= <i>nobile</i> . . . . .	6 —	
= <i>Parishi</i> . . . . .	7 50	
= <i>Paxtoni</i> . . . . .	7 50	
= <i>thyrsoideum</i> . . . . .	5 —	
= <i>Wardianum Lowii</i> . . . . .	6 —	



	à Stück
M. 8	
<b>Epidendrum cochleatum</b> . . . . .	5 —
= falcatum . . . . .	5 —
= fragans . . . . .	5 —
= vitellinum majus . . . . .	5 —
<b>Laelia albida</b> . . . . .	5 —
= acuminata . . . . .	3 —
= anceps . . . . .	3 —
= morado. Winterblüher . . . . .	5 —
= autumnalis . . . . .	5 —
= furfuracea . . . . .	7 50
= majalis . . . . .	5 —
= macrostachya . . . . .	10 —
<b>Limatodes rosea</b> . . . . .	5 —
<b>Lycaste aromatica</b> . . . . .	5 —
= Deppei . . . . .	4 —
= Harrisoniae . . . . .	6 —
= Skinneri . . . . .	5 —
<b>Masdevallia amabilis</b> . . . . .	10 —
= Harryana . . . . .	5 —
= Lindenii . . . . .	5 —
= polysticta . . . . .	6 —
= Reichenbachiana . . . . .	7 50
<b>Maxillaria Harrisoni</b> . . . . .	6 —
= tenuifolia . . . . .	6 —
<b>Miltonia flavescent</b> . . . . .	5 —
= spectabilis . . . . .	10 —
<b>Odontoglossum Alexandrae</b> . . . . .	4 —
= Bictonense . . . . .	4 —
= citrosimum, Sommerblüher, wohlriechend . . . . .	4 —
= Cervantesi . . . . .	6 —
= Morado . . . . .	6 —
= cordatum . . . . .	5 —
= grande . . . . .	8 —
= Harryanum, prachtvolle neue Art . . . . .	7 50
= hastilabium, blüht im Sommer, Blumen wohlriechend . . . . .	6 —
= maculatum . . . . .	4 —
= nebulosum . . . . .	4 —

	à Stück
M. 8	
<b>Odontoglossum Pescatori</b> . . . . .	7 50
= pulchellum . . . . .	6 —
= Rossi majus, allerliebste winterblühende species, 3 bis . . . . .	6 —
= Sanderianum . . . . .	6 —
= Schlieperianum . . . . .	6 —
= triumphans, Blumen goldgelb, bräunlich carmoisin ge- fleckt, Lippe braun . . . . .	6 —
= Vexillarium, sehr schön . . . . .	7 50
<b>Oncidium barbatum majus</b> . . . . .	6 —
= Cavendishianum . . . . .	7 50
= crispum . . . . .	7 50
= flexuosum . . . . .	7 50
= Jonesianum . . . . .	7 50
= ornithorhynchum, Blumen mit feinem Geruch . . . . .	6 —
= pubes . . . . .	6 —
= pulvinatum majus . . . . .	7 50
= sarcodes, März-April blühend . . . . .	6 —
= tigrinum unguiculatum . . . . .	6 —
<b>Phajus grandifolius</b> . . . . .	9 —
<b>Saccolabium Blumei majus</b> . . . . .	7 50
= giganteum . . . . .	7 50
<b>Schomburgkia crispa</b> . . . . .	9 —
<b>Scuticaria Hadweni</b> . . . . .	6 —
= Steeli . . . . .	6 —
<b>Sobralia macrantha</b> . . . . .	7 50
<b>Sophronites coccinea</b> . . . . .	8 —
= grandiflora . . . . .	6 —
<b>Stanhopea grandiflora</b> . . . . .	7 50
= insignis . . . . .	6 —
= tigrina . . . . .	6 —
<b>Thunia alba</b> . . . . .	6 —
= Bensoniae . . . . .	7 50
<b>Vanda Bensoniae</b> . . . . .	5 —
= Denisoniana . . . . .	6 —
<b>Zygopetalum crinitum</b> . . . . .	5 —
= Makayi . . . . .	7 50

## Palmen, Cycadeen und Pandaneen.

(Palmiers.)



**Latania borbonica.**  
à St. M. 1,50



**Pandanus utilis.**  
à St. 75 8 bis 1,50 M.



**Kentia Canterburyana.**  
à St. 3 M.

	1 Stück
M. 8	
<b>Areca Baueri</b> (Seaforthia robusta), stark . . . . .	5 —
= sapida . . . . .	1 —
= junge Pflanzen . . . . .	2 —
<b>Caryota urens</b> , kräftige Pflanzen mit 3—4 Blättern . . . . .	2 —
<b>Chamaerops excelsa</b> , 1jährige Sämlinge . . . 10 St. M. 1,—	— 20

	1 Stück
M. 8	
<b>Chamaerops excelsa</b> , mit 2—3 Wedeln . . . 10 St. M. 4,—	— 50
= . . . = 4—6 . . . . .	10 = 8,—
= . . . = 7—8 . . . . .	10 = 15,—
= humilis, schöne Pflanzen mit 3—4 ausgebildeten Wedeln . . .	1 50

	1 Stück
<i>Chamaerops humilis</i> , 1-jährige Pflanzen . . . . . 10 St. M. 1	— 20
<i>Cocos Weddiana</i> , zierliche Pflanze . . . . . 10 St. 2	— 30
„ „ stärkere mit 2—3 ausgebildeten Wedeln . . . . . 2 —	2 —
„ „ „ 4—6 „ „ 3 bis 6 —	6 —
<i>Cycas revoluta</i> , in verschiedenen Grössen, Stämmchen von 5 cm Höhe und 5 cm Durchmesser . . . . . 2 50	2 50
„ „ von 10—15 cm Durchmesser . . . . . 8 bis 12 —	12 —
„ „ grössere bis M. 100.—	—
<i>Encephalartos Altensteini</i> , 1 m Stammhöhe 30 cm Durchmesser 250 —	250 —
<i>Kentia Belmoreana</i> . . . . . 1 50	1 50
„ <i>Canterburyana</i> , (s. Abb.) . . . . . 3 —	3 —
„ <i>Forsteriana</i> . . . . . 1 50	1 50
Die Kentien sind sehr harte und sehr decorative Palmen, die nicht ganz so beliebt werden können.	
<i>Latania borbonica</i> mit 3—4 schön entwickelten Wedeln. (s. Abb.) 1 50	1 50
„ „ 1-jährige Sämlinge . . . . . 10 St. M. 1,50	—

	1 Stück
<i>Latania borbonica</i> , mit 3—4 ausgebildeten Wedeln . . . . . 1 50	1 50
<i>Pandanus utilis</i> , junge Pflanze, schön für das weisse Zimmer-cultur, (s. Abb.) . . . . . 75 bis 1 50	75 bis 1 50
„ <i>Veitochi</i> , weiss panachirt . . . . . 3 —	3 —
<i>Phoenix dactylifera</i> , echte Dattelpalme, schöne Pflanzen mit 1—2 Wedeln . . . . . 2 —	2 —
„ „ 1-jährige Säml. . . . . 10 St. 4 —	4 —
„ <i>pumila</i> . . . . . kräftige schöne Pflanzen 10 Stück M. 8, 1 —	1 —
„ <i>reclinata</i> . . . . . 10 „ 8, 1 —	1 —
„ <i>zeylanica</i> , 10 St. 1-jährige Sämlinge . . . . . 1 —	1 —
<i>Sabal princeps</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>umbraculifera</i> , 1-jährige Säml. . . . . — 50	— 50
<i>Seaforthia elegans</i> , Sämlinge, mit 3—4 Blättern . . . . . 1 —	1 —
10 schöne Palmen in hübschen Pflanzen zur Zimmer-Cultur meiner Wahl für . . . . . 10 —	
10 „ „ in jungen Pflanzen . . . . . 5 —	5 —

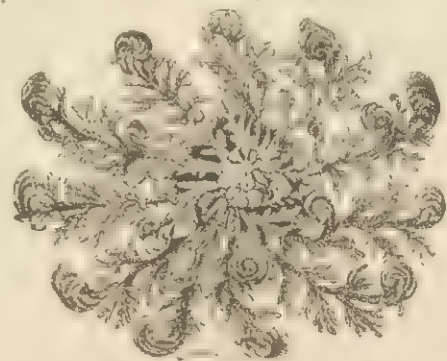
## FARNE.

### Fougères. — Ferns. — Filices.

Die Farne werden besonders für Felsen-Gruppen gern verwendet, sind auch für Bouquets sehr zu empfehlen.

	1 Stück
<i>Acrostichum Platyneurum</i> grüne, sehr interessante Species, sehr selten, starke Pflanze . . . . . 10 —	10 —
<i>Adiantum capillus-Veneris</i> , Frauenhaar fürs freie Land . . . . . — 75	— 75
„ <i>excisum multifidum</i> . . . . . 1 —	1 —
<i>Adiantum cuneatum</i> schön zu Binderei 10 St. M. 4 . . . . . — 50	— 50
„ <i>Farleyense</i> , prachtvoll . . . . . 1 —	1 —
„ <i>gracillimum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>hispidulum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>Moritzianum</i> , für Terrarien . . . . . 10 St. M. 2 . . . . . 30 —	30 —
„ <i>pedatum</i> , Freiland, sehr schön . . . . . 1 50	1 50
<i>Alsophila australis</i> , prachtvolles Baumfarn, junge Pflanze . . . . . 2 —	2 —
<i>Alosurus rotundifolius</i> , niedlich . . . . . — 75	— 75
<i>Aspidium falcatum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>filix mas</i> , (schöne Freilandfarn) 5 verschieden Sorten für . . . . . 5 —	5 —
„ <i>flaccidum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>Lonchitis</i> , Freiland . . . . . 50 —	50 —
<i>Asplenium nidus avis</i> , vogelnestartig, schön . . . . . 1 bis 2 —	1 bis 2 —
„ <i>bulbiferum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>ebenum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>spinulosum</i> , fürs freie Land . . . . . 1 —	1 —
„ <i>Trichomanes</i> , Freiland . . . . . — 50	— 50
<i>Athyrium Frizelliae</i> , Freilandfarn . . . . . 1 50	1 50
„ <i>Filix femina</i> . . . . . — 50	— 50
„ „ <i>angustifolium</i> . . . . . 1 —	1 —
„ „ <i>crispum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ „ <i>laciniatum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ „ <i>monstrosum</i> . . . . . 1 50	1 50
„ „ <i>multiceps</i> . . . . . 1 50	1 50
„ „ <i>multifurcatum</i> . . . . . 1 50	1 50
„ „ <i>Pritchardi</i> . . . . . 1 50	1 50
„ <i>viscidus</i> Lyelti . . . . . 1 50	1 50
<i>Balantium antarcticum</i> , Baumfarn, schöne Pflanzen . . . . . 2 —	2 —
<i>Blechnum spicant</i> ( <i>Lomaria</i> ), Freilandfarn, bleibt über Winter grün, schön für Bouquets zu verwenden, 10 St. 3 M. — 4 —	— 4 —
<i>Cibotium princeps</i> , Baumfarn . . . . . 3 —	3 —
„ <i>regale</i> , Baumfarn, prachtvolle grosse Wedel bildend . . . . . 3 —	3 —
„ <i>Schidei</i> , Baumfarn . . . . . 3 —	3 —
<i>Cyathea dealbata</i> , Baumfarn, prachtvoll . . . . . 3 —	3 —
„ <i>medularis</i> „ sehr raschwachsend . . . . . 2 —	2 —
<i>Cyrtomium falcatum</i> , prachtvolles grossblättriges Freilandfarn . . . . . — 50	— 50
„ <i>Fortunei</i> . . . . . — 50	— 50
<i>Cystopteris bulbifera</i> , Freiland . . . . . 1 —	1 —
„ <i>fragilis</i> , Freiland . . . . . 1 —	1 —
„ <i>obtusata</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>regia</i> , . . . . . 1 —	1 —

	1 Stück
<i>Cystopteris sempervirens</i> , Freiland . . . . . 1 —	1 —
„ <i>virginiana</i> . . . . . 1 —	1 —
<i>Davallia elegans</i> . . . . . 1 —	1 —
<i>Gymnogramma chrysophylla</i> , Goldfarn . . . . . 1 —	1 —
„ <i>Weitenhamana</i> , Silberfarn . . . . . 1 —	1 —
<i>Lomaria gibba</i> , schönes Baumfarn . . . . . 1 —	1 —
„ <i>Spicant</i> (Freiland) . . . . . 10 St. M. 3 — 40	— 40
<i>Nephrodium albo punctatum</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>molle corymbiferum</i> . . . . . 1 50	1 50
<i>Nephrolepis Duffii</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>exaltata</i> , sehr schönes Zimmerfarn . . . . . 1 —	1 —
<i>Onoclea sensibilis</i> (Freiland) . . . . . — 50	— 50
<i>Onychium japonicum</i> . . . . . 1 —	1 —
<i>Osmunda regalis</i> (Freiland), sehr schön . . . . . 10 St. M. 5 — 75	— 75
<i>Phegopteris Dryopteris</i> . . . . . — 50	— 50
<i>Polypodium aureum</i> , schön . . . . . 1 —	1 —
„ <i>pustulatum</i> . . . . . 10 St. M. 2 — 30	— 30
„ <i>vulgare campticum</i> (Freiland) . . . . . 1 —	1 —
<i>Polystichum angulare</i> (Freiland) . . . . . 1 —	1 —
„ <i>proliferum</i> (Freiland) . . . . . 1 —	1 —
„ <i>spinulosum</i> . . . . . 1 —	1 —
<i>Pteris aquilina</i> (Adler-Farn, Freiland) . . . . . 10 St. M. 5 — 60	— 60
„ <i>arguta</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>argyrea</i> , weiss-bunt . . . . . 1 —	1 —
„ <i>cretica albo-lineata</i> . . . . . 10 St. M. 4 — 50	— 50
„ <i>internata</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>longifolia</i> . . . . . 1 —	1 —
„ <i>palmata</i> . . . . . 1 —	1 —



*Selaginella lepidophylla*.  
a Stück 75 ♂



<i>Pteris serrulata</i> , schön zu Bouquetbinderei verwendbar, 100 St. M. 15, 10 St. M. 2	1 Stück M. 15
= <i>cristata</i> , schön	5
= <i>tricolor</i> , sehr schön	1
<i>Sagenia grandifolia</i>	1
<i>Scolopendrium officinale</i> (vulgare), Freilandfarn	15
= <i>crispum</i>	1
= <i>digitatum</i>	1
= <i>undulatum</i>	1
<i>Selaginella apoda</i> , niedlich	10 St. M. 3
= <i>caesia</i> , mit stahlblauen Blättern	1
= <i>cuspidata</i> , sehr schön	1
= <i>lepidophylla</i> , die sogenannte Auferstehungspflanze, Texas, in ihren Eigenschaften ähnlich der Rose von Jericho, Rosetten bildend, siehe Abbildung 10 St. M. 6	4
Martensi fol. arg. var.	75
= <i>stolonifera</i>	10 St. M. 2
= <i>Wildenowii</i>	75

*Strutiopteris germanica*, Freilandfarn, unstreitig eines der  
schönsten deutschen Farne, 10 St. M. 4 — 50

#### a) Freilandfarne.

10 Stück Freilandfarne in 10 Sorten meiner Wahl	5 —
10 = = bessere Sorten	7 50
20 = = in 20 Sorten meiner Wahl	12 —
25 = = im Rommel ohne Namen	5 —

#### b) Hausfarne.

10 Stück Hausfarne in 10 Sorten meiner Wahl	5 —
10 = = 10 besseren Sorten	7 50
20 = = 20 Sorten meiner Wahl	12 —
25 = = im Rommel ohne Namen	5 —

#### c) Baumfarne.

5 Stück Baumfarne in 5 Sorten meiner Wahl	10 —
---	------

## Kalthauspflanzen.

Plantes de serre froide.

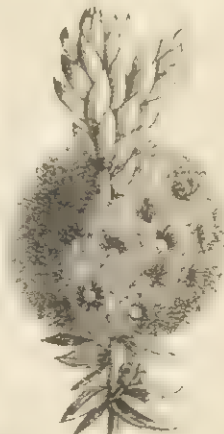
Greenhouse Plants.



*Fragaria indica*.  
100 St. 3 M., à St. 40 M.



*Melaleuca*.  
St. 2 M., à St. 50 M.



*Nertera depressa*.  
100 St. 20 M., 10 St. 3 M., à St. 40 M.

<i>Abutilon Feuerball</i>	1 —
= <i>Vexillarium</i> fol. var.	50
= 5 schön blühende Sorten meiner Wahl	2
= 3 buntblättrige Sorten meiner Wahl	2
<i>Agapanthus umbellatus</i> , blau blühend, stark, blühbar 50 M bis	1
= fol. variegatis buntblättrig	1
<i>Aralia Sieboldi</i> (japonica), schöne Zimmerpflanze, 50 M bis	1
= <i>variegata</i> , sehr schöne Decorationspflanze	2 5
<i>Araucaria</i> , siehe Coniferen.	
<i>Arundo Donax</i> fol. var., prachtvoll buntblättrig	1
<i>Aucuba japonica</i> , hübsche Pflanzen, 10 St. M. 4 50 M bis	1
<i>Azalea indica</i> , in guten Sorten mit Knospen	10 St.
= <i>mollis</i> , in prachtv. Farben, sehr dankbar blühend, 10 =	8
= <i>à St.</i>	1
<i>Bignonia jasminoides</i> , Schlingpflanze, prachtvoll blühend	1
<i>Bouvardia</i> , siehe Warmhauspflanzen.	
<i>Buxus arborescens</i> , Buchsbaum	50 M bis
= <i>elegantissima variegata</i>	75
= <i>thymifolia</i> , kleinblättrig	75
= <i>macrophylla rotundifolia</i>	75
= <i>japonica aurea</i> , gelbbuntblättrig	75
<i>Calistemon</i> , siehe <i>Metrosideros</i>	

<i>Camellia japonica</i> fl. pl. in 10 schönen Sorten ohne Knospen 15 bis	20 —
= fl. pl. Pflanzen mit Knospen	M. 2 bis 5 —
= <i>alba plena</i> , die schönste weissgefüllte	M. 2 bis 3 —
<i>Casuarina sumatrana</i>	— 50
<i>Cestrum aurantiacum</i>	— 50
<i>Choisia ternata</i> , mit weissen wohlriechenden Blumen 50 M bis	2 —
<i>Citrus sinensis</i> , mit und ohne Früchte	2 bis 10 —
<i>Clianthus Dampieri</i> auf <i>puniceus</i> veredelt	3 —
= <i>puniceus</i>	1 —
<i>Clethra arborea</i> , Maiblumenbaum	1 —
<i>Colletia cruciata</i>	50 M bis 1 —
<i>Convolvulus mauritanicus</i> , hübsche Ampelpflanze	— 50
<i>Correa alba</i> , zu Unterlagen	— 50
<i>Cuphea platycentra</i> , blüht das ganze Jahr	10 St. M. 3 — 40
<i>Cytisus Attleyanus</i> , mit Knospen	1 —
<i>Datura arborea</i> , mit grossen weissen Blumen	1 50
= <i>coccinea</i> , mit roten Blumen	1 —
<i>Diosma alba</i> , Laub wohlriechend	50 M bis 1 —
<i>Drosera capensis</i>	3 —
= <i>rotundifolia</i> { Sonnentau	10 St. M. 3 — 40
= <i>spatulata</i>	2 —
(gehören zu den interessanten Insectenfängern).	

	1 Stück	
<i>Eleagnus pungens</i> fol. aur. var.	1 St. M. 1 bis	
<i>Ephedra</i> . . . . .	— 50	
<i>Erythrina crista-galli</i> . . . . .	1 —	
" <i>fulgens</i> . . . . .	1 50	
" <i>varium</i> . . . . .	— 75	
<i>Escallonia macrantha</i> , Blätter glänzend grün, Blüthen weiss, 1 St. M. 4	— 75	
<i>Eucalyptus</i> . . . . .	— 80	
<i>Pfeiberheilbaum</i> . . . . .	1 —	
<i>Eugenia</i> . . . . .	1 —	
<i>Hyonymus</i> . . . . .	1 —	
5 Stück in 8 Sorten . . . . .	1 —	
<i>Pragaria</i> . . . . .	1 —	
<i>Fuchsia</i> . . . . .	4 —	
<i>prostrata</i> . . . . .	4 —	
<i>rubra</i> . . . . .	4 —	
<i>Grewillea rubra</i> , sehr dekorative Blüthen, 1 St. M. 4	4 —	
<i>Habrothamnus</i> . . . . .	1 —	
<i>Nevelli</i> . . . . .	1 —	
<i>Hodera</i> . . . . .	1 —	
<i>Hydrangea cyanoclada</i> . . . . .	1 —	
<i>hortensis</i> . . . . .	1 —	
" <i>fol. albo variegata</i> . . . . .	1 —	
<i>imperialis</i> . . . . .	1 —	
<i>ottawa</i> . . . . .	1 —	
<i>Thomas Hoog</i> . . . . .	1 —	
<i>paniculata grandiflora</i> , sehr schön . . . . .	1 —	
<i>Jasminum nudiflorum</i> , gelbblühend . . . . .	1 —	
<i>Ilex acutifolia</i> , niedrige grüne und blühte . . . . .	1 —	
<i>Leycesteria ferrea</i> fol. varieg., schön, buntblättrig . . . . .	1 —	
<i>Leucophyta</i> Browni, die einzelnen Zweige sehen aus wie Silberdraht, schön auf Rasen . . . . .	1 —	
<i>Libonia peruviana</i> , Winterblüher . . . . .	1 —	
<i>Ligustrum japonicum</i> , mit langer weissen Blüthenrispe . . . . .	1 —	
<i>Lobelia fulgens</i> , Queen Victoria, mit dunkelsten Blüthen . . . . .	1 —	
<i>Melaleuca</i> , verschiedene Sorten als Grün für Bouquets schön zu verwenden . . . . .	1 —	
<i>Medrosideros semperiflorus</i> , schönblühend . . . . .	1 —	
<i>Mimulus moschatus Harrisoni</i> , Moschuspflanze mit grossen gelben Blüten, sehr zu empfehlende Zimmerpflanze . . . . .	1 —	
<i>Mitraria coccinea</i> , sehr schön, scharlachrot blühend . . . . .	1 —	
<i>Myoporum crystallinum</i> , hübsche Dekorationspflanze . . . . .	1 —	
<i>Myosotis</i> , Kaiserin Elisabeth, eines Vergissmännchens 10 St. M. 4	1 —	
<i>Myrtus ornata</i> latifolia, breitblättrige Myrte, 10 St. M. 4	1 —	
" <i>angustifolia</i> , klbltr. Myrthe, 20 cm hohe Pflanzen . . . . .	1 —	
" <i>Jenny Reitenbach</i> . . . . .	1 —	
" <i>Kronenbäumchen</i> nach Stärke 1 bis 3 . . . . .	1 —	

	1 Stück	
<i>Myrtus ornata</i> latifolia, breitblättrige Myrte, 10 St. M. 4	1 —	
" <i>angustifolia</i> , klbltr. Myrthe, 20 cm hohe Pflanzen . . . . .	1 —	
" <i>Jenny Reitenbach</i> . . . . .	1 —	
" <i>Kronenbäumchen</i> nach Stärke 1 bis 3 . . . . .	1 —	
<i>Nerium Oleander</i> , album plenum, weiss gefüllt . . . . .	1 —	
" <i>roseum plenum</i> , rosa gefüllt . . . . .	1 —	
" <i>roseum plenum</i> , weiss gefüllt . . . . .	1 —	
<i>Nertera depressa</i> , Manarodanz, nicht über 30 cm hoch, mit orangefarbenen bis orangefarbenen Früchten, sehr zierlich . . . . .	1 —	
<i>Osmanthus</i> . . . . .	1 —	
<i>Passerina</i> . . . . .	1 —	
<i>Passiflora</i> . . . . .	1 —	
<i>Phormium tenax</i> , Neuseeland-Hanf . . . . .	1 —	
<i>Veitchi</i> , buntblättrig . . . . .	1 —	
<i>Phygellus</i> . . . . .	1 —	
<i>Pittosporum</i> . . . . .	1 —	
<i>Plectranthus</i> . . . . .	1 —	
<i>Polygonum</i> . . . . .	1 —	
<i>Primula</i> . . . . .	1 —	
<i>Prunus</i> . . . . .	1 —	
<i>Punica</i> . . . . .	1 —	
<i>Rhododendron</i> . . . . .	1 —	
<i>Comet</i> , Blüthe gross, weiss mit gelber Zeichnung, wolkenförmig, mit Knospen . . . . .	1 —	
<i>Suave</i> , Blüthe sehr gross, glockenförmig, rein weiss, sehr wolkenförmig, mit Knospen . . . . .	1 —	
<i>Salvia</i> . . . . .	1 —	
<i>Sparmannia africana</i> , hübscher Winterblüher . . . . .	1 —	
<i>Solanum</i> . . . . .	1 —	
<i>Tecoma</i> . . . . .	1 —	
<i>Teucrium</i> . . . . .	1 —	
<i>Tropaeolum</i> . . . . .	1 —	
<i>Veronica</i> . . . . .	1 —	
<i>Viburnum</i> . . . . .	1 —	
<i>10 schönblühende Kalthauspflanzen meiner Wahl</i> . . . . .	1 —	
<i>10 schöne Kalthauspflanzen meiner Wahl</i> . . . . .	1 —	

## Coniferen.

Die mit \* bezeichneten halten unsere nordischen Winter aus.

	1 Stück	
<i>Abies amabilis</i> , californ. Weisstanne, 30 cm hoch . . . . .	1 —	
<i>bracteata</i> , circa 30 cm hoch . . . . .	1 —	
<i>conensis</i> , 50 cm hoch . . . . .	1 —	
<i>excelsa</i> , 100 cm hoch . . . . .	1 —	
<i>Douglasii</i> , 80 cm hoch . . . . .	1 —	
<i>Fraseri</i> , 80—100 cm hoch . . . . .	1 50	
<i>grandis</i> 30 cm hoch . . . . .	1 50	
<i>lasiocarpa</i> , prächtig, 30 cm hoch . . . . .	2 —	
<i>nobilis glauca</i> , prächtig, 30 cm hoch . . . . .	3 —	
<i>Nordmanniana</i> , 50 cm hohe schöne Pflanzen . . . . .	2 —	
<i>Nordmanniana</i> , Samenpflanzen, 30 cm hoch . . . . .	1 —	

	1 Stück	
<i>Araucaria Bidwilli</i> , kräftige Eukalyptusbaum, circa 40 cm hoch . . . . .	1 —	
<i>Cunninghami</i> , schöne Pflanzen, 40—50 cm hoch . . . . .	8 —	
<i>excelsa</i> , kräftige Stecklingspfl., 40 cm hoch . . . . .	5 —	
" <i>30 cm hohe schöne Stecklingspflanzen</i> . . . . .	3 —	
" <i>20 cm hohe schöne Pflanzen</i> . . . . .	3 —	
<i>imbricata</i> , schöne Pflanzen, circa 30—40 cm hoch (siehe Abbildung) . . . . .	3 —	
<i>Biota</i> . . . . .	1 —	
<i>30 cm hohe Pflanzen</i> . . . . .	2 —	
<i>elegantissima</i> , 40 cm hoch . . . . .	3 —	
<i>semper aurea</i> , sehr schön, 40 cm hoch . . . . .	2 —	
<i>Libani</i> , 30 cm hoch . . . . .	2 —	



- Cephalotaxus Fortunei**, 2 jähr. Samlinge, 15 cm hoch . . .  
 \* **Chamaecyparis nutkaensis** (Thujopsis borealis), ganz winter-  
 harte prachtvolle Sorte, 30—40 cm hoch 1 M.  
 = 50—60 cm hoch . . .  
 = 15—20 cm hoch . . .  
 \* **Cryptomeria elegans**, graciöse Conifere, 50 cm hoch  
 = japonica 50 cm hoch . . .  
 \* **Cupressus Lawsoniana**, 50 cm hoch, schön  
 = 30 cm hoch . . . 10 St. M. 3  
 = elegantissima . . .  
 = robusta, 60 cm hoch . . .  
 = **striata viridis**, schön, dunkelgrün 30 cm hoch  
 \* **Juniperus glauca**, 60 cm hoch . . .

1 Stück  
M. 8

50



**Arancaria imbricata.**  
à St. 3 M.

- Juniperus hibernica**, sehr schön, 50 cm hoch . . .  
 = Sabina (prostrata), 50 cm hoch . . .  
 = fol. varieg., kleine Pflanzen, 20 cm hoch  
 = virginiana, 1 m hoch . . .  
 \* **Larix europaea**, Lärchentanne, 1 m hoch . . .  
 \* **Picea excelsa pygmaea**, Zwerg-Tanne, 30 cm hoch  
 = obovata (Sibrien), 60 cm hoch . . .  
 = orientalis, 50 cm hoch . . .  
 \* **Pinus austriaca**, 1 m hoch, Schwarzer Föhre, schön als Einzel-  
 pflanze . . .  
 Strobilus, Weymouthskiefer, 1 m hoch . . .  
 \* **Retinospora** (Chamaecyparis) ericoides, niedrige hübsche Büsche  
 bildend, 30 cm . . .  
 leptoclada . . .  
 = obtusa, compacta nana . . .  
 = obtusa filicoides, 30 cm hoch . . .  
 \* **Retinospora** pisifera aurea  
 plumosa . . .  
 = aurea, hübsch, . . .  
 squarrosa Veitchi . . .  
 \* **Taxodium distichum**, 60—80 cm hoch  
 \* **Taxus baccata**, 1 m hoch  
 = 50 cm hoch . . .  
 = elegantissima, schön, gelbbunt, 50 cm hoch  
 kleine Pflanzen  
 = hibernica (fastigiata, pyramidalis, 20 cm hoch  
 = 1 m hoch . . .  
 \* **Thuja aurea**, siehe Biota aurea.  
 = gigantea (Libocedrus decurrens), 80 cm hoch, prachtvoll  
 = Lobbi, 1 m hoch . . .  
 = occidentalis, 75 cm hohe Pflanzen, . . . 10 St. M. 5  
 = (Biota) orientalis, circa 60 cm hoch, sehr schön . . .  
 = elegantissima, goldgelb, 30 cm hoch . . .  
 = pygmaea, 30 cm hoch . . .  
 = sibirica (**Warreana**), ganz winterhart  
 = Vervaineana, 60 cm hoch, buschig . . .  
 \* **Thujopsis dolabrata**, 25—30 cm hoch . . .  
 = kleine, 15—20 cm hohe Stecklingspflanzen  
 fol. varieg., 40 cm hoch . . .  
 = kleine, 20—30 cm hohe Pflanzen  
 = lactevirens, sehr feine zierliche Conifere, 25 cm hoch  
 \* **Wellingtonia gigantea**, 30 cm hoch . . .  
 = 50 cm hohe schöne gesunde Pflanzen  
 10 Stück Coniferen nach meiner Wahl in 10 schönen im  
 Freien ausdauernden Sorten in 50—100 cm hohen  
 Exemplaren . . .  
 10 = in 25—50 cm hohen Exemplaren . . .

1 Stück  
M. 8

50

## Rosen.

1 Stück  
M. 8

- 10 Stück **Thee-Rosen**, in 10 der besten Sorten nach meiner  
 Wahl auf Wurzelhals veredelt, prachtvolle  
 Pflanzen . . .  
 1 = = = **Marechal Niel**, schön gelb, hochstämmig  
 = = = = im Topf jederzeit versendbar  
 1 = = = = auf Wurzelhals veredelt  
 1 = = = = wurzelecht  
 Souvenir de la Malmaison } atlasweiss  
 Gloire de Dijon } niedr. veredelt . . .  
 5 = **Bengal- oder Monats-Rosen**, in 5 Sorten nach meiner  
 Wahl, wurzelecht . . .  
 5 Stück **Noisette-Rosen**, in 5 Sorten nach meiner Wahl,  
 niedrig veredelt . . .  
 5 = **Bourbon-Rosen**, niedrig veredelt in 5 Sorten nach  
 meiner Wahl . . .  
 10 **Remontant-Rosen**, niedrig veredelt in 10 der besten  
 Sorten nach meiner Wahl . . .  
 20 = = = in 20 der besten Sorten meiner Wahl,  
 auf Wurzelhals veredelt . . .

1 Stück  
M. 8

50

- 10 Stück **Remontant-Rosen**, hochstämmig, 3—5 Fuss hoch, in  
 10 Sorten nach meiner  
 Wahl . . .  
 25 = = = = 3—5 Fuss hoch, in 25  
 schonen Sorten . . .  
 5 Stück **Remontant-Moos-Rosen**, in 5 Sorten . . .  
 5 = **Kletter-Rosen**, in 5 Sorten . . .  
 1 = **Trauer-Rose**, hochstämmig . . .  
 \* **Persian yellow**, wurzelecht . . . 10 Stück M. 3, à St.  
 = hochstämmig . . . à St.  
 \* **Garten-Centifolia**, verpflanzte starke . . . 10 St. 3,—  
 = weisse, stark . . .  
 \* **Garten-Moos-Rosen** verpflanzte starke . . . 10 St. 4,—  
 \* **Rosa villosa**, Rosenapfel zum Einmachen . . .  
 Von obigen Sortimenten werden auch einzelne Pflanzen mit  
 einem Aufschlag von 10 M. pro Stück abgegeben.  
 Die niedrig veredelten Rosen befinden sich meist in Töpfen  
 zur Wintertreiberei geeignet und sind daher jederzeit versendbar.  
 Sortenverzeichnis auf Verlangen gratis.





# Dekorations- und Blattpflanzen

für Gruppen- und Einzelpflanzung auf Rasen (Parterres, Teppichbeete)

**Acanthus lusitanicus**, sehr schön als Einzelpflanze  
**Achyranthes acuminata**, rotblättrig } 100 St. M. 6, 10 St.  
 = aurea reticulata, gelbblättrig } im Ma. lieferbar  
 = brilliantissima . . . . . 100 = = 6, 10 =  
 = Verschaffelti . . . . . 100 = = 6, 10 =

**Agapanthus**, siehe Kalthauspflanzen, Seite 61.

**Agave americana**, hübsche Pflanzen . . . . . 50  $\frac{1}{2}$  bis  
 variegata = . . . . . 75  $\frac{1}{2}$  bis

Andere Sorten siehe Succulenten-Verzeichniss.

(Sind sehr effektiv als Einzelpflanzen auf Rasen und  
 leiden nicht von Wind, Regen und Hitze, daher besonders  
 empfehlenswert.)

**Ageratum coelestinum** fol. varieg. . . . . 10 St.

= **grandif. nanum album**, bis 15 cm hoch, blüht fort-  
 während . . . . . 10 St.

= **Cannell dwarf blue** . . . . . 10 St.

**Ajuga reptans** fol. atropurpureis, perennirende dunkelblau-  
 rotblättrige hübsche Blattpflanze, ganz niedrig,  
 hübsch als Einfassung . . . . . 10 St. M. 1

**Alternanthera amabilis**, s. hübsch } 100 St. M. 6, 10 St.

= **amoena**, schönsterote . . . . . 100 = = 6, 10 =

= **paronichoides** . . . . . 100 = = 6, 10 =

= **major aurea** . . . . . 100 = = 6, 10 =

= **versicolor** . . . . . 100 = = 6, 10 =

Obige Alternanthera sind leicht durch mässigen  
 Wuchs 5-10 cm und lebhaft farbig. Der  
 Blüthe zu Rasen gut geeignet, als empfehlenswert

**Antennaria tomentosa**, canad., sehr silberweisse Blätter,  
 ganz niedrig, perennirend 10 St. M. 6, 10 St.

**Aralia papyrifera**, eine der schönsten Blattpflanzen, fürs Beet  
 im Sommer . . . . . 10 St. M. 6, 10 St.

= **Sieboldi**, als Einzelpflanze sehr schön . . . . . 50  $\frac{1}{2}$  bis

**Arundo Donax** f. l. var., weissbunte Blätter, schön

**Bocconia cordata**, schöne Blattpfl., wird 1-2 m hoch

**Cacalia (Kleinia) repens**, blaugrün, saftige Blätter, 10 St. M. 2

**Cannabis gigantea**, Riesenhanf, schön als Mittelpfl. oder zur  
 Deckung einer Mauer . . . . . 10 St.

**Centaurea canbassima**, als Einzelpflanze auf Rasen oder in  
 Gruppen, Blätter silberweiss . . . . . 10 St. M. 3



**Clematis coccinea.**  
 1 Stück 1 Mk.

**Centaurea Clementei**, Blätter silberweiss, fein gefiedert

= **gymnocarpa**, ebenfalls s. schön, Blätter fein geschlitzt

**Cerastium tomentosum**, silberweiss, niedrig, zur Einfassung

**Cineraria maritima**, weissblättrig . . . . . 10 St. M. 3

**Clematis coccinea**; scharlachrote Waldrebe, schön an Spalier

= **Jackmanni**, diese prachtvolle Waldrebe bildet, wenn

niedergehakt, eine sehr schöne Teppichpflanze,

Blumen gross dunkelviolet . . . . . 10 St. M. 8

Andere Sorten siehe Schlingpflanzen.

**Colocasia odora**, prachtvolle grosse hellgrüne Blätter M. 1 bis

**Coleus Verschaffelti**, mit dunkelroten Blättern, für Gruppen

und Einfassung höherer Gruppen als Canna etc.

= in 10 schönen Sorten . . . . . 100 St. M. 20, 10 St.

**Cosmophyllum calalioides** (Ferdinandia eminens), als Einzel-

pflanze, Blätter sehr gross, mit schönem Apfel-

**Datura arborea**, mit weissen trichterförmigen Blumen

= **coccinea**, rotblühend . . . . . 10 St. M. 3

**Dracaena indivisa**, mit schmalen Blättern . . . . . 50  $\frac{1}{2}$  bis

**Echeveria acutifolia** (Spec. Mexico) . . . . . 10 St. M. 2

= **Desmetiana** (Peacocki), Blätter dicht rosettenförmig,

bläulichweiss, eine der schönsten . . . . . 10 St. M. 5

**metallica**, prachtvolle Blattpflanze . . . . . 10 = = 4

= **starke Pflanzen** . . . . . 1 bis

= **glauca**, prachtvoll . . . . . 10 St. M. 4

**scaphylla**, mit dicken Blättern, als Einzelpflanze . . . . . 1

Scheideckeri . . . . . 5

= **secunda glauca**, mit graugrünen Blättern, sehr hübsch

als Einfassung . . . . . 100 St. M. 8, 10 St. M. 1

**Evonymus radicans** fol. var., hübsche buntblättrige, aus-

dauernde Einfassung . . . . . 10 St. M. 3

**Funkia**, verschiedene buntblättrige, sehr hübsch als Einzel-

pflanze . . . . . 10 St.

**Gnaphalium lanatum**, sehr schön . . . . . 100 St. M. 6, 10 St.

= **miniatum** niedrig . . . . . 100 = = 6, 10 =

= **tomentosum**, schön weissblättrig 100 = = 6, 10 =

**Gynierium argenteum**, Pampasgras, prachtvoll als Einzelpflanze

und für Gruppen . . . . . 10 St. M. 3

**Heracleum pyrenaicum**, sehr schön als Einzelpflanze auf Rasen

**Herniaria glabra**, für Teppichbeete ausgezeichnet, ganz niedrig,

dunkelgrüne Belaubung, perennirend

100 St. M. 5, 10 St.

**Hydrangea hortensis** fol. varieg., schön buntbl. 10 St. M. 4

**Iresine Lindenii**, prachtvoll, dunkelrote längliche Blätter mit

carminrot geädert, Stengel ebenfalls lebhaft rot,

eine der besten Gruppenpflanzen,

6 100 St. M. 6, 10 St.

**Lobelia erin.**, siehe Florblumen Seite 2.

**Mentha Pulegium gibraltaria**, für Teppichbeete ist diese zarte

Miniaturopflanze unentbehrlich, das saftige Grün

hält sich bei der trockensten Witterung, das Laub

wohlriechend . . . . . 100 St. M. 2, 10 St.

**Mesembrianthemum cordif.** var., sehr zu empfehlen für

Teppichbeete, ganz niedrig, hochgelb, liebt

sonnige Lage . . . . . 100 St. M. 8, 10 St.

**Musa Ensete**, diese riesige Blattpflanze gedeiht in den

Sommermonaten sehr schön im Freien, wenn

gegen Wind geschützt, schöne junge Pflanzen

2 bis 3

**Perilla nankinensis**, f. Gruppen u. Einfass. 100 St. M. 3, 10 St.

**Phormium tenax**, als Einzelpflanze auf Rasen, stark . . . . . 3

**Pyrethrum parthenifolium aureum**, „Golden feather“, sehr

effektiv zu Gruppen und Einfassungen, 10 cm

hoch, die hellgelbe Farbe der Blätter hebt sich

besonders schön ab gegen dunkelrotes Laub der

Iresine etc. . . . . 100 St. M. 2, 10 St. M.

	1 Stück
<i>Pyrethrum parthenifolium aureum selaginoides</i> , schön blühend . . . . .	— 50
<i>Rheum Rhabarber</i> , schöne Dekorationspflanze . . . . . 10 St. M. 2	— 1 —
= <i>officinale</i> , schön, starke Pflanze . . . . .	— 1 —
<i>palmatum tanguticum</i> , prächtige Blüthen, mit tiefgeschlitzten Blättern . . . . .	— 1 —
<i>Ricinus sanguineus</i> , als Einzelpflanze und für hohe Gruppen . . . . . 10 St. 1 M.	— 20
<i>Rosa bengalensis</i> fl. pl., Monatrose, hell und dunkelrote zu Gruppen . . . . . 10 St. M. 5, 10 St.	— 4
<i>Salvia argentea</i> , als Einzelpflanze . . . . .	— 5
<i>Santolina incana</i> , mit weissgrünen Blättern, für Teppichbeete . . . . . 100 St. M. 5, 10 St.	— 60
<i>Sedum carneum</i> fol. var., als Einfassung und für Teppichbeete, 100 St. M. 5, 10 St.	— 60
= <i>Sieboldi</i> fol. var. sehr niedliche Einfassung für Felspartien . . . . . 10 St. M. 2	— 30
<i>Sempervivum californicum</i> , sehr kleine niedrige Einfassung 100 St. M. 5, 10 St.	— 60
= <i>fimbriatum</i> , färbt sich braun . . . . . 100 = = 4, 10 =	— 50
= <i>globiferum</i> , lebhaft grün . . . . . 100 = = 3, 10 =	— 40
= <i>tomentosum</i> niedlich silberweiss übersponnen, 100 St. M. 5, 10 St.	— 60
(Die <i>Sempervivum</i> sind für Teppichgärtnerei ganz besonders zu empfehlen.)	
Andere Sorten siehe Succulenten-Verzeichniss.	

	1 Stück
<i>Solanum</i> . . . . . 10 St. M. 2	— 30
= <i>marginatum</i> , als Einzelpfl. sehr schön . . . . . 10 = = 2	— 30
= <i>pyracanthum</i> , mit langen bräunlich gelben Stacheln . . . . .	— 30
= <i>robustum</i> , als Einzelpflanze, Blätter gross, mit braunen Stacheln besetzt . . . . . 10 St. M. 2	— 20
<i>Spergula pilifera</i> , feine grüne Teppichpflanze, ganz niedrig, 10 St.	— 30
= <i>aurea</i> , mit gelben Blättchen, sehr schön 10 St.	— 30
<i>Stachys</i> . . . . .	— 4
<i>Stratiotis</i> . . . . .	— 4
<i>Thymus citriodorus aureus marginatus</i> , allerliebste wohlriechende Teppichpflanze . . . . . 10 St. M. 3	— 40
<i>Tritoma uvaria grandiflora</i> , prächtvoll als Einzelpflanze oder zu Gruppen auf Rasen . . . . . 10 St. 4 M. bis	— 50
<i>Yucca aloefolia</i> fol. var., sehr schön . . . . . 2 bis	— 2 —
= <i>fiacida</i> (tomentosa), blühhbar . . . . . 1 bis	— 5 —
= <i>recurvata</i> , als Einzelpflanze . . . . . 10 St. M. 6. 1 St. 1 bis	— 60
<i>Zea japonica variegata</i> , der bunte Mais ist sowohl als Einzel- als auch als Gruppenpflanze sehr zu empfehlen 100 St. M. 5, 10 St.	— 3 —
10 Stück schöne Solitär-Blattflanzen nach meiner Wahl . . . . .	— 5 —
100 = = Einfassungs- und Teppichpflanzen in 10 Sorten nach meiner Wahl (ohne Töpfe) . . . . .	— 5 —

## Schlingpflanzen zu Festons, Guirlanden etc.

Die mit \* bezeichneten sind im Freien ausdauernd.

	1 Stück
* <i>Ampelopsis hederaea</i> , wilder Wein, 100 St. M. 8, 10 St. 1 M.	— 20
= selbstthetender . . . . .	— 40
= <i>Veitchi</i> , schönes Laub . . . . .	— 75
* <i>Aristolochia Siebo</i> Pfeiferstrich, stark kletternd, besonders für Lauben beliebt) . . . . .	— 1 —
<i>Boussingaultia</i> . . . . . 1 St. M. 2	— 3
* <i>Callistegia pubescens</i> fl. pleno . . . . . 10 = = 2	— 30
* <i>Clematis</i> , grossblumige, 25 St. in 25 schönen Sorten . . . . . 20 —	— 1 —
= 10 St. in 10 der schönsten Sorten in div. Farben M. 8	— 30
Besonders schön zur leichten Bekleidung von Verandas etc.	
<i>Cobaea scandens</i> , schönblühend mit grossen violetten Glocken, raschwachsend, sehr zu empfehlen 10 St. M. 2	— 30
<i>Eccremocarpus scaber</i> , mit schönen roten Blüten in Rispen blühend . . . . . 10 St. M. 2	— 30
* <i>Glycine sinensis</i> , mit grossen blauen Blüthenrauben (verlangt warme sonnige Lage) . . . . . 10 St. M. 6	— 75
* <i>Hedera Helix</i> , Epheu, grossblättrig, starke Pfl., 10 = = 3	— 40
* <i>Lonicera brachypoda reticulata</i> . . . . . 10 = = 3	— 40
<i>Lophospermum scandens</i> . . . . . 10 = = 2	— 30
<i>Maurandia</i> , albiflora, zierlich . . . . . 10 = = 2	— 30
= <i>purpurea grandiflora</i> . . . . . 10 = = 2	— 30
<i>Micania hederacifolia</i> , Sommer-Epheu . . . . . 10 = = 2	— 30
= <i>macroglissa</i> , zarte Belaubung . . . . .	— 50
<i>Muhlenbeckia carnea</i> , (Pergola) rot und gelb, für Kletter- bräunlich grünen Blättern, für Felspartien im Kalthaus sehr schön . . . . . 10 St. M. 4	— 50
<i>Pilogyne suavis</i> , sehr raschwachsend, am schönsten zu Festons und zur Bekleidung von Wänden, liebt Sonne, (siehe Abbildung) 10 St. M. 2	— 30
<i>Tropaeolum Lobbi</i> , rankend . . . . . 10 St. M. 2, 30	— 40
= <i>canariense</i> , gelbbl., sehr raschwachsend 10 St. M. 2	— 30



Fuchsia gracilis, bei 100 Pilogyne suavis

## Ampelpflanzen.

	1 Stück
<i>Convolvulus maritimus</i> , blau blühend, sehr hässlich . . . . .	— 50
<i>Cordylone vivipara</i> , mit langen Ranken . . . . . 10 St. M. 4	— 50
<i>Crassula Boll</i> , alle liebste Miniatur-Ampelpflanze, 10 St. M. 3	— 3

	1 Stück
<i>Crassula</i> . . . . . 10 St. M. 3	— 4
<i>Fragaria indica</i> , indische Erdbeere mit schönen roten Früchten, (siehe Abbildung Seite 58) . . . . . 10 St. M. 3	— 40



<i>Fuchsia procumbens</i> , sehr zierliche Ampelpflanze 10 St. <i>M.</i> 4	
<i>Isolepis pygmaea</i> } sehr zierliches Gras für Ampeln.	
= <i>tenella</i> } glocken, hebt viel Feuchtigkeit	
	100 St. <i>M.</i> 20, 10 St. <i>M.</i> 2,50
<i>Kleinia suspensa</i> , mit dicken saftigen Blättern . 10 St. <i>M.</i> 4	— 30
<i>Mesembrianthemum glabrum</i> , mit purpurviolettten Blüten	— 30
= <i>cordifolium</i> variegatum, hübsch bunt . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
<i>Othonna crassifolia</i> , zierliche Ampelpflanze mit saftigen kleinen Blättern und gelben Blumen, kann viel Trockenheit vertragen . 10 St. <i>M.</i> 3	40

<i>Panicum variegatum</i> , hübsches buntblättriges Gras 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
<i>Pelargonium peltatum</i> dankbar blühend . . . . .	— 40
<i>Phalangium lineare</i> fol. arg. var., sehr schön . . . . .	— 75
<i>Sedum Sieboldi</i> fol. med. pictis . . . . . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
= <i>carneum</i> variegatum . . . . . 10 St. <i>M.</i> 1,50	— 25
<i>Tradescantia zebrina</i> , schnell wachsend . . . . . 10 = = 2	— 30
= <i>viridis</i> , raschwachsend . . . . . 10 = = 2	— 30
<i>Vinca major</i> fol. varieg. . . . . 10 = = 2	— 30
= <i>minor</i> fol. varieg. . . . . 10 = = 2	— 30
10 St. Ampelpflanzen meiner Wahl für . . . . .	2 50

## Stauden oder Perennen.

<i>Acanthus lusitanicus</i> (latifolius) . . . . .	30
<i>Achillea millefolia</i> fl. rubro . . . . .	— 30
= <i>ptarmica</i> fl. pleno, hübsch zu Bouquets, weiss sehr zu empfehlen, auch zum Trocknen, 10 St. <i>M.</i> 4	— 30
<i>Aconitum</i> , 5 schöne Sorten à 1 St. meiner Wahl	
<i>Acorus graminifolius</i> . . . . . 10 St. <i>M.</i> 4	— 30
= fol. var. . . . . 10 = = 2	— 30
<i>Adonis vernalis</i> , hübsch gelb blühend 100 St. <i>M.</i> 8, 10 = 1	— 20
<i>Adenophora denticulata</i> . . . . .	— 40
= <i>Lamarckii</i> . . . . .	— 30
= <i>latifolia</i> . . . . .	— 30
= <i>liliiflora</i> . . . . .	— 40
<i>Aegopodium podagraria</i> fol. var. . . . . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
<i>Ajuga reptans</i> fol. purpureis, Blätter dunkelrot 10 = 2	— 30
<i>Allium acuminatum</i> . . . . .	— 50
= <i>angulosum</i> . . . . .	— 40
= <i>fragrans</i> . . . . . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
= <i>hymenorrhizon</i> . . . . .	— 40
= <i>Ostrowskianum</i> , prachtvoll rosa blühend . . . . .	— 60
= <i>stramineum</i> . . . . .	— 40
<i>Alopecurus pratensis</i> fol. var., zierliches buntes Gras . . . . .	— 30
<i>Althaea rosea</i> fl. pl., beste gefüllte schottische Preis-Malven, 10 Stück in 10 verschiedenen Färbungen <i>M.</i> 3	— 40
<i>Alyssum saxatile</i> compactum, weissblättrig . . 10 St. <i>M.</i> 4, —	— 50
<i>Anemone japonica</i> , rosa . . . . . 10 = = 4, —	— 50
= <i>Honorino Jobert</i> , weiss grossbl. 10 = 4	— 50
= <i>nemorosa</i> rosea . . . . . 10 = = 1	— 20
= <i>alba</i> . . . . . 10 = = 20	— 20
= fl. pleno, gefüllt weiss . . . . . 10 = = 1,5	— 30
= <i>pulsatilla</i> , schöne Küchenschelle . . . . . 10 = = 1,5	— 30
= <i>ranunculoides</i> . . . . . 12 = = 1,0	— 30
= <i>sylvestris</i> , grossblumig, weiss . . . . . 10 = = 2	— 30
Andere Sorten siehe Hepatica.	
<i>Antennaria tomentosa</i> candida . . . . . 10 St. 75 <i>M.</i> 4	— 20
<i>Anthericum ramosum</i> . . . . .	— 30
<i>Apocynum androsaemifolium</i> , Fliegenfänger . . . . .	— 50
<i>Aquilegia Burgeriana</i> . . . . . 10 St. <i>M.</i> 4	— 50
= <i>chrysantha</i> , gelbblühend, neu, schön . . . . .	— 50
= <i>grandiflora</i> alba . . . . . 10 St. <i>M.</i> 3	— 40
= <i>Skinneri</i> . . . . .	— 50
= 5 Stück in 5 schönen Sorten . . . . .	1 50
<i>Arabis alpina</i> (albida) . . . . . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
<i>Aralia Contei</i> , Blattpflanze circa 1 Meter hoch . . . . .	— 40
<i>Armeria cephalotes</i> rosea, hübsche Grasnelke . . . . .	— 30
<i>Artemisia Dracunculus Esdragon</i> . . . . . 1 St. <i>M.</i> 4	— 20
= <i>vulgaris</i> , Beifuss . . . . .	— 20
<i>Arundo Donax</i> fol. var., prachtvoll buntblättrig . . . . .	1 —
<i>Asarum europaeum</i> , mit glänzend dunkelgrünen herzförmigen Blättern, Einfassung . . 100 St. <i>M.</i> 5, 10 St. <i>M.</i> 2	— 75
<i>Asclepias incarnata</i> , Honigpflanze . . . . . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
= <i>tuberosa</i> , prachtvoll blühend . . . . . 10 St. <i>M.</i> 4	— 50
<i>Asperula odorata</i> , Waldmeister, echt . 100 St. <i>M.</i> 4, 10 St. <i>M.</i> 2	— 50
<i>Aster</i> Datchi, feinlaubig, schön zu Bouquets . . . . .	— 40
= <i>floribundus</i> albus, niedlich zu Bouquets, 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
= <i>hybr.</i> , Madame Soymier, niedrig, Blumen gross carmin-rosa . . . . . 10 St. <i>M.</i> 3	— 40
= <i>novae Angliae</i> fl. coeruleo, blüht von August bis November, schön zu Bouquets . . . 10 St. <i>M.</i> 3	— 40

<i>Bellis perennis</i> fl. pleno (Maassliebchen, Tausendschön), schön gefüllte im Rommel . . . 100 St. <i>M.</i> 3	— 30
= „Schneeflocke“, grosse weissgefüllte, prachtvoll für Binderei, 10 St. <i>M.</i> 1	— 20
= <i>dunkelrot</i> , geröhrt, gefüllt . . . 10 = = 1	— 20
<i>Bocconia cordata</i> japonica, hohe schöne Blattpflanze 10 = = 3	— 40
<i>Bryonia alba</i> , Zaun- oder Gichtrübe, rasch wachsende Schlingpflanze . . . . .	— 50
<i>Callistegia pubescens</i> fl. pl., Schlingpflanze mit rosa gefüllten Blumen . . . . . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
<i>Callimeris tatarica</i> (aster alpinus Blumen gross), violett, schön zur Einfassung von Rabatten . . . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
<i>Caltha palustris</i> fl. pl., hübsche Sumpfpflanze . 10 = = 3	— 40
= <i>grandiflora</i> fl. pleno . . . . . 10 = = 4	— 50
<i>Campanula carpatia</i> coerulea, 25cm hoch, schön 10 = = 2	— 30
= <i>pusilla</i> . . . . .	— 40
= <i>pyramidalis</i> , schön . . . . .	— 50
= <i>albo</i> . . . . .	— 50
= <i>artificialis</i> , flore pleno . . . . .	— 50
<i>Centaurea montana</i> , blau blühend, sehr schön . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
<i>Cerastium tomentosum</i> , mit weissfilzigen Blättern und weissen Blüten, sehr hübsch zu Einfassungen und Felspartien . . . . . 10 St. <i>M.</i> 1	— 20
<i>Chelone barbata</i> mit hohen Rispen, scharlach. Bl . . . . .	— 40
<i>Clematis corymbosa</i> , weiss blühend, sehr schön zu Bouquets . . . . .	— 30
<i>Convallaria majalis</i> , Maiblume, grosse 100 St. <i>M.</i> 4, 10 St. 50 <i>M.</i> 4	— 10
= fl. pleno, gefüllte . . . . . 10 St. <i>M.</i> 3	— 40
= fl. roseo, rosenrote . . . . . 10 = = 2	— 30
= fol. aur. striatis . . . . . 10 = = 2	— 30
= <i>polygonatum</i> (multiflora) . . . . .	— 30
= <i>roseum</i> . . . . .	— 30
= <i>verticillata</i> . . . . .	— 30
<i>Corydalis</i> siehe Knollen S. 52.	
<i>Crucianella stylosa</i> , schön rosa blühend, kriechend . . . . .	— 40
<i>Cyclamen</i> siehe Knollen S. 52.	
<i>Cynanchium Vincetoxicum</i> . . . . . 10 St. <i>M.</i> 2	— 30
<i>Delphinium perenne</i> , 5 einfache schöne Sorten für . . . . .	1 50
= 5 gefüllte sehr schöne Sorten für . . . . .	3 —
= <i>cashmerianum</i> , schön blau . . . . .	— 50
= <i>formosum</i> , niedr. grossbl. dunkelblau . 10 St. <i>M.</i> 2,50	— 40
= <i>nudicaule</i> , mit scharlachrot, Blumen, prachtvoll 10 St. <i>M.</i> 3	— 40
<i>Dianthus barbatus</i> fl. pl., im Rommel . . . 10 St. <i>M.</i> 1,50	— 20
= <i>Dunetti</i> superba, dunkelblutrot 10 = = 2, —	— 30
= <i>caryophyllus</i> fl. pl., Landnelken, gefüllt 100 St. <i>M.</i> 8, 10 St. <i>M.</i> 4	— 1
= <i>Topf-Nelken</i> , siehe Florblumen Seite 62.	
= fl. pl., <i>Souvenir de la Malmaison</i> , eine der besten Remontant-Nelken . . . . .	— 75
= <i>nanus</i> fl. pl., Zwerg-Nelken, sehr schön, 100 St. <i>M.</i> 8, 10 St. <i>M.</i> 4	— 1
= <i>Grenadin</i> , granatrot, 10 St. <i>M.</i> 1,50	— 25
= <i>hybridus</i> semperflorens, sehr schön, auch im Winter blühend . . . . . 10 St. <i>M.</i> 4	— 50
= <i>plumarius</i> grandiflorus fl. albo pl. . . . 10 St. <i>M.</i> 3	— 40
= <i>scoticus</i> fl. pl., schottische Federnelken, 10 St. <i>M.</i> 3	— 30
<i>Dictamnus fraxinella</i> , interessante Pflanze, welche in warmen Sommernächten durch Phosphor-Ausschwitzungen leuchtet, fl. albo weisser . . . . .	— 40

	1 Stück
<i>Digitalis</i> (Fingerhut) . . . . . 5 St. in 5 Sorten	2
<i>Dodecatheon integrifolium</i> , carmoisinrothe Blumen . . . . .	1 —
= <i>Meadia</i> , Götterblume . . . . .	—
<i>Drosera rotundifolia</i> , rundblättr. Sonnentau, Sumpfpflanze	10 St. M. 1,50
<i>Epimedium alpinum</i> . . . . .	—
= <i>colchicum</i> . . . . .	—
= <i>macranthum</i> . . . . . Sockenblume	—
= <i>Muscheanum</i> . . . . . sehr zierliche Blüten	—
= <i>rubrum</i> . . . . .	—
= <i>sulphureum</i> . . . . .	50
<i>Eremurus Kaufmanni</i> , mit meterl. Blütenrispen, gelb. Blumen	1
<i>Eryngium giganteum</i> . . . . .	—
= <i>planum</i> . . . . .	—
<i>Festuca glauca</i> , hübsches Gras mit silbergrauen Blättern, schön als Einfassung . . . . . 100 St. M. 5, 10 St.	—
<i>Funkea cucullata</i> . . . . .	— 50
= <i>Fortunei</i> , Blätter blau lich bereift . . . . .	1
= <i>lanceifolia</i> . . . . .	—
= <i>marginata</i> . . . . . sehr hübsche Einfassungspfl.	—
= <i>ovata</i> fol. eleg. var. . . . .	—
= <i>spatulata</i> fol. var. . . . .	—
= <i>undulata</i> fol. eleg. var. . . . .	—
= <i>univittata</i> . . . . .	—
<i>Gaillardia grandiflora</i> . . . . .	—
<i>Gentiana acaulis</i> , prachtvoll azurblauer Enzian, eine der schönsten Alpenblumen, als Einfassung sehr zu empfehlen, starke Pflanzen, . . . . . 10 St. M. 2	—
= <i>lutea</i> , gelbblühende . . . . .	50
<i>Geranium ibericum</i> ( <i>grandiflorum</i> ) . . . . .	30
= <i>phaeum lividum</i> . . . . .	30
= <i>platypetalum</i> . . . . .	30
= <i>pratense</i> . . . . .	30
= <i>sanguineum</i> . . . . .	30
= <i>sylvaticum</i> . . . . .	30
<i>Gnaphalium Leontopodium</i> ( <i>Leontopodium alpinum</i> ) (Edelweiss), siehe Abbildung Seite 31. No. 2235. 100 St. M. 25, 10 St. M. 3	— 4
= <i>margaritaceum</i> , hübsche Immortelle . . . . . 10 = = 1	— 20
<i>Gunnera scabra</i> , prachtvolle Blattpflanze . . . . .	1
<i>Gynierium argenteum</i> , Pampasgras, prachtvoll . . . . . 10 St. M. 2	— 30
<i>Gypsophylla paniculata</i> , Gypskraut, schönes Bouquet-Material	40
<i>Helianthemum mutabile</i> , fl. coccineo pleno, gefülltes Sonnenröschen, schön . . . . .	50
<i>Helleborus atrorubens</i> , dunkelpurpurrote Christblume . . . . .	1 50
= <i>colchicus</i> , rot . . . . .	1 50
= <i>guttatus</i> , schön punktiert . . . . .	—
= <i>olympicus</i> . . . . .	—
= <i>orientalis</i> , dunkelpurpur . . . . .	1 50
= <i>roseus</i> . . . . .	1 50
= <i>niger</i> , Christrose . . . . . 100 St. M. 10, 1 St. M. 1,50	— 20
= <i>caucasicus</i> . . . . .	2 —
= <i>Madame Fourcade</i> . . . . .	—
= <i>maximilis</i> . . . . .	1 50
= <i>major</i> . . . . .	1 50
= <i>rubra</i> . . . . .	2 —
= <i>punctatissimus</i> . . . . .	1 50
Die Helleborus oder Christblumen gehören zu den beliebtesten Frühjahrsblumen, da sie bei mildem Wetter schon im Januar anfangen zu blühen.	
<i>Hemerocallis disticha</i> fl. pl. . . . .	50
= <i>fulva</i> fl. pl. . . . .	50
= <i>Kwanso</i> fol. var. . . . .	75
= <i>Middendorffiana</i> , schön . . . . .	75
<i>Hepatica angulosa</i> , blau, prachtvoll grossblumig, das frühblühendste Leberblümchen . . . . . 10 St. M. 3	— 10
= <i>triloba</i> fl. albo simplex, einfach weiss . . . . . 10 = = 2	— 30
= <i>coeruleo pleno</i> , gef. blau . . . . . 10 = = 4	— 50
= <i>simplex</i> , einf., 100 St. M. 3, 10 St. . . . .	10
= <i>rosea simplex</i> , = rot . . . . . 10 St. M. 1	— 20
= <i>rubro pleno</i> , gef. rot . . . . . 10 = = 2	— 30
(Die einfachen und gefüllten Leberblümchen in blau, weiss und rot geben allerliebste Einfassungen für Rabatten und Beete.)	
<i>Hieracium pyrenaicum</i> , sehr grossblättrig . . . . .	30

	1 Stück
<i>Herniaria glabra</i> , Teppichbeetpflanze, ganz niedrig, grünbleibend, . . . . . 100 St. M. 5, 10 St. M. 75	— 10
<i>Hesperis</i> ( <i>Viola</i> ) <i>matronalis</i> fl. albo pl. . . . . 10 = M. 3	— 40
= fl. coeruleo pl. . . . . 10 = = 3	— 40
<i>Heuchera Menziesi</i> . . . . .	— 50
<i>Hoteya</i> ( <i>Spiraea</i> ) <i>japonica</i> . . . . . 10 St. M. 2,50	— 30
<i>Hyacinthus candicans</i> , prachtvoll . . . . . 10 = = 3, —	— 40
<i>Hysopus officinalis</i> . . . . .	— 30
<i>Iberis corifolia</i> . . . . .	— 50
= <i>sempervirens</i> , schön . . . . . 10 St. M. 2	— 30
= fl. pleno, neu . . . . .	— 75
<i>Iris foedita</i> fol. var. . . . .	— 50
= <i>germanica</i> , 10 schöne Sorten für 2 M. . . . .	— 30
= im Rommel . . . . . 100 St. 5 M. 10 St.	— 60
= <i>Güldenstedtiana</i> . . . . . 10 St. M. 2	— 30
= <i>haematophylla</i> . . . . .	— 30
= <i>iberica</i> , schön . . . . .	— 75
= <i>pumila</i> alba, weiss . . . . . 10 St. M. 5	— 60
= <i>atrocoerulea</i> , dunkelbau . . . . . 100 St. M. 6, 10 St.	— 75
= <i>cinerea</i> , blassblau . . . . . 100 = = 5, 10 =	— 60
= <i>lutea</i> . . . . . 10 =	1 50
= <i>nova</i> , 5 St. in 5 Sorten, sehr schön, etwas kräftiger im Wuchs . . . . .	10 St.
= in Rommel . . . . . 10 St.	1 50
Die <i>Pumila</i> -Sorten sind sehr schön als Einfassung und auf Mauern	
= <i>stylota</i> . . . . .	— 30
= <i>Susiana</i> , Dame in Trauer . . . . . 10 St. M. 4	— 50
<i>Lathyrus latifolius</i> , perenn. grossbl. Wicke . . . . .	— 50
= <i>albus</i> . . . . .	— 60
<i>Lavandula vera</i> , echter Lavendel . . . . . 10 St. M. 1	— 20
<i>Leontopodium alpinum</i> , siehe <i>Gnaphalium</i> .	—
<i>Ligusticum Segueri</i> , sehr decorativ, mit fein gefiederten Blättern	— 50
<i>Lupinus polyphyllus</i> , perenn. Wolfsbohne . . . . .	— 40
<i>Lychnis alpina</i> , Blumen carmoisinroth, . . . . . 10 St. 3 M.	— 40
= <i>chalconica</i> fl. rubro, einfach rote brennende Liebe . . . . . 10 St. M. 3	— 40
= = = carneo, einfach fleischfarbig 10 = = 3	— 40
= = = albo pl. } gefüllt, schön, . . . . .	— 50
= = = rubro pl. } . . . . .	— 50
= <i>dioica</i> fl. pl., mit grossen roten gef. Bl., 10 St. M. 3	— 40
= fl. albo pl., blüht vom Frühjahr bis in den Herbst, Blumen gross gefüllt, reinweiss, für Bouquets sehr wertvoll . . . . .	1 50
= <i>viscaria</i> fl. pl., gefüllte Pechneilke, sehr hübsch zu Einfassungen . . . . . 10 St. M. 2	— 30
= <i>splendens rosea</i> . . . . . 10 = = 2	— 30
<i>Lysimachia brachystachis</i> mit weissen Blütenrispen, schön . . . . .	— 40
<i>Lythrum salicaria splendens</i> . . . . . 10 St. M. 2	— 30
<i>Melica altissima</i> , Ziergras . . . . .	— 20
<i>Mentha Pulegium gibraltarica</i> , niedliche wohlriechende Miniaturpflanze, für Teppichbeete nicht zu empfehlen . . . . . 100 St. M. 2, 10 St.	— 30
<i>Monarda didyma</i> , Blätter wohlriechend . . . . .	— 50
<i>Myosotis alpestris nana</i> Augusta, blau, 100 St. M. 5, 10 St.	— 60
= = alba, weisse 100 = = 5, 10 =	— 60
= <i>robusta grandiflora</i> Elise Fanrobert, blau, 100 St. M. 8, 10 St. M. 1	— 20
= = = Elise Fanrobert, weiss, 100 St. M. 8, 10 St. M. 1	— 20
= <i>dissitiflora</i> . . . . . 100 = = 8, 10 = M. 1	— 20
= <i>grandifl. incomparabilis</i> . . . . . 10 = M. 3	— 40
= <i>Kaiserin Elisabeth</i> dunkelblau, reichblühend, sehr zu empfehlen . . . . . 10 St. M. 3	— 40
= <i>oblongata</i> . . . . . 10 = M. 2	— 30
= <i>palustris</i> „Sensation“, silberbuntblättrig, schön für Teppichbeete . . . . . 10 St. M. 2	— 30
= <i>semperflorens</i> . . . . . 100 St. M. 6, 10 St. M. 75	— 20
<i>Omphalotes verna</i> , sehr hübsch zu Einfassungen, 10 St. M. 3	— 40
= fl. albo . . . . .	— 50
<i>Ophiopogon Jaburan</i> . . . . . 10 = = 3	— 40
<i>Paeonia chinensis</i> fl. pleno, 10 St. in 10 der schönsten Sorten . . . . .	4 —
= = = 25 = = 25 =	10 —
= im Rommel . . . . . 100 St. M. 25, 10 St.	3 —
= <i>officinalis</i> fl. pleno . . . . . 10 St. M. 4	5 —
= <i>tenuifolia</i> , einfach . . . . .	— 50
= fl. pl., s. hübsch, im Mai blühend, 10 St. M. 8	1 —



Die Paeonien (Pflingstrosen) sind ein vorzüglicher Gartenschmuck.

- Papaver bracteatum*, scharlachrot  
*Pardanthus chinensis* (Moraea)  
*Pennisetum longistylum*, prachtvolles Gras, schön zur Einfassung von Bosquets . . . 10 St. M. 2  
*Penstemon barbatus*, siehe *Helone barbata*.  
 = *Hartwegi* (gentianoides), . . . 10 St. in 10 S. M. 2  
*Phalaris arundinacea* fol. variegatis, schönes buntes Bandgras, für Bouquets gut zu verwenden . . . 10 St. M. 1  
*Phlox frondosa*, rosa, prachtvolle Einfassung . . . 10 St.  
 = *Nelsoni*, kriechend, weissblühend . . . 10 St. M. 4  
 = *perenne*, im Rommel . . . 100 St. M. 12, 10 St.  
 = 10 St. in 10 Sorten . . .  
 = *verna* . . . 10 St. M. 3  
*Phygellus capensis*, sehr schön . . .  
*Plumbago Larpentae*, prachtvoll blau blühend . . . 10 St. M. 4  
*Polemonium coeruleum*, blau

- Polygonum Sieboldi* (cuspidatum) rosablühend . . .  
*Potentilla atrosanguinea* . . .  
 = *hybrida*, einfach . . .  
 = *fl. pleno*, 3 St. in 3 schön gefüllten Sorten . . .  
*Primula acanthis alba plena* . . . 10 St. M. 3  
 = *lilacina plena* . . . 10 = 3  
 = *lutea plena* . . . 10 = 4  
 = *purpurea plena* . . .  
 = *rubra plena* . . .  
 = *rosea plena* . . .  
 = *Arthur Dumoulin* (platypetala fl. pl.), dunkelviolett  
 = *Croussei fl. pl.*, sehr grossblumig, dunkelviolett  
*auricula*, Aurikel im Rommel . . . 100 St. M. 8, 10 St.  
*cortusoides*, purpurrosa . . . 10 3  
 = *grandiflora* (Sieboldi), carmoisin . . . 10 3  
 = *Ceres*, lavendelblau . . .  
 = *coerulea alba* . . .  
 = *alba maculata* . . .  
 = *imbriata oculata* . . .  
 = *grandiflora purpurea* . . .  
 = *laciniata purpurea* . . .  
 = *lilacina perfecta* . . .  
 = *Madame Emil Gate* . . .  
 = *President Simon*, lila  
 = *splendida* . . .  
 = alle 10 Sorten

Diese einfachen grossblumigen Primeln sind prachtvoll.

- = *denticulata*  
 = *japonica*, die schönste perennirende Primel, 10 St. M. 4  
 = *obconica*, blüht fortwährend, weiss mit lila 10 = 3  
 = *rosea vom Himalaya*, prachtvoll . . .  
 = *veris*, englische Primel . . . 100 St. M. 5, 10 St.  
 = *Wulfeniana*, schön

- Prunella grandiflora*, mit schöner dunkelrother Blüten, schön zu Einschnitten . . . 10 St. M. 5, 10 St. M. 3

- Pyrethrum roseum*, „Schneeball“, gefüllte rein weisse, schön für Bouquet, Kranz etc. . . 10 St. M. 2, 1 St. M. 5  
 = 5 Stück gefüllte in 5 Sorten . . .  
 = *roseum hybridum*, einfache in schönen Farben, 10 St. M. 2

- Pyrola rotundifolia*, Blüthen ähnlich der Myrte, 10 St. M. 2

- Ranunculus aconitifol.* fl. d. weiss, einf. Blüthen, 10 St. M. 3  
 = *lanuginosus fl. pl.* . . . 10 St. M. 2, 50  
 = *speciosus fl. pl.* . . . 10 = 4

- Rheum*, gute Sorten Rhabarber zu Compots etc. . . 10 St.  
 = *Emodi*, prachtvolle Blattpflanze . . .  
 = *officinale*, echter Rhabarber . . .  
 = *palmatum tanguticum*, prachtvolle Blattpflanze . . .

- Ruscus aculeatus* (Mäusedorn) . . . 10 St. M. 1  
*Salvia argentea*, schöne Blattpflanze . . .  
 = *officinalis tricolor*, schön buntblättrig . . .

- Santolina incana* . . . 10 St. 60  
*Saponaria ocyroides*, sehr hübsch auf Felspartien, kann viel Trockenheit vertragen, rosa blühend 10 St. M. 2

- Saxifraga acanthifolia* . . .  
 = *Aizoon longifolia* . . .  
 = *altissima* . . .



*Saxifraga longifolia vera.*

3 Stück 1 Mk.

*Saxifraga ajugaefolia*

- = *appennina* . . .  
 = *cartilaginea* . . .  
 = *crassifolia*, sehr schön rotblühend, mit grossen fleischigen Blättern . . . 10 St. M. 3  
 = *Gaudini* . . .  
 = *Geum* . . .  
 = *granulata fl. pleno*, . . . 10 St. M. 2  
 = *hirsuta* . . .  
 = *Histi* . . .  
 = *Kolenatiana* . . .  
 = *Lactuca* . . .  
 = *longifolia vera*, allerliebste Rosetten bildend  
 = *muscoide* . . . 10 St. M. 2  
 = *palmata* (pedata) . . . 10 = 2  
 = *punctata* . . .  
 = *rhaetica* . . .  
 = *serrata* . . .  
 = *Stelleriana* . . .  
 = *tavaria* . . .  
 = *villosa* . . .

- Schizostylis coccinea*, schön zum Treiben . . . 10 St. M. 2

- Sedum, Aizoon* . . . 10 St. M. 1

- = *acre aureum magnificum* . . . 10 St. M. 2

- = *carneum fol. var.* . . . 10 St. 80

- = *Fabaria* . . .  
 = *reflexum* . . .

- = *coccineum*, Blätter dunkelrot, Blüten dunkelrosa, schön zur Einfassung . . . 10 St. M. 2

- = *Sieboldi foliis var.*, sehr hübsch bunt . . . 10 = 2

- Sempervivum*, siehe Succulenten.

- Soldanella minima* } niedliche Alpenpflanze . . . 50

- = *montana* } . . . 50

- Spergula pilifera aurea*, hübsche goldgelbe zarte Teppichpflanze, 10 St. M. 2

- Spiraea Aruncus*, Bocksbart . . . 40

- = *filipendula fl. pl.*, schön in Bouquets . . . 10 St. M. 4

- = *japonica* (Hortya), sehr schön zum Treiben, stark, 10 St. M. 2

- = *palmata*, prachtvoll purpurrosa . . . 50

- = *ulmaria fol. var.*, buntblättrig . . . 10 St. M. 3

- = *flore pleno*, schön für Bouquets . . . 10 = 4

- = *venusta*, Blüten purpurrosa . . .

- Stachys lanata*, mit weisswolligen Blättern . . . 10 St. M. 2

- Statice incana hybrida nana*, die hübscheste zu Bouquets, verschiedene Farben im Rommel . . . 10 St. M. 2

- Stipa pennata*, Federgras, sehr schön . . . 10 St. M. 2

- Symphytum offic. fol. var.*, schön buntblättrig . . . 75

- Telekia speciosissima* . . .

- Thalictrum aquilegifolium* . . .

- Tommasinia verticillaris*, schöne Blattpflanze, im Frühjahr sind die Blätter rötlich . . . 10 St. M. 3

- Thymus citriodorus fol. aureis marginatis* . . . 10 St. M. 2

- Tradescantia virginica coerulea* . . . 10 = 2

- = *alba* . . .

- = *lilacina* . . .

- = *rosea* . . .

- = *rubra* . . .





	1 Stück	
H <i>Crataegus oxyacantha</i> , gefüllte Weiss- u. Rotdorn, hochstämmig	M. 1,50 bis 2 —	
H " = <i>pendula</i> , Trauer-Weissdorn, schön	2 50	
<i>Cydonia japonica</i> , japanische Quitte, die grossen Blumen erscheinen zeitig im Frühjahr, ehe der Strauch Blätter treibt, auch als Hecke prachtvoll, 10 St.	3 —	
" = <i>Maulei</i> , schönblühend und später mit gelben Früchten	1 —	
H <i>Cytisus Laburnum</i> , Goldregen, hochstämmig	1 —	
P " = " niedrig	— 40	
<i>Dentzia crenata</i> fl. pl. candidissima	10 St. M. 3 —	
" = " = <i>roscopl.</i>	10 " = 3 —	
" = <i>gracilis</i>	10 " = 3 —	
" = <i>scabra</i>	10 " = 3 —	
<i>Dimorphanthus mandschuricus</i> , decorativ	1 —	
" <i>Fagus sylvatica</i> <i>atropurpurea</i> , 10 St. hoch, Pyramiden	50	
<i>Forsythia Fortunei</i> , } gelb und {	— 50	
" = <i>viridissima</i> , } sehr zeitig blühend {	50	
H <i>Fraxinus excelsior</i> , gewöhnliche Esche	— 75	
" = <i>junceae</i> Pflanzen	100 St. M. 1 —	
H " = <i>pendula</i> , Traueresche, starke Stämme	1 50	
<i>Glycine sinensis</i> , prachtvolle Schlingpflanze mit grossen Trauben und violetten Blumen	10 St. M. 5 —	
" = <i>fl. albo</i> , reinweiss	1 50	
" = <i>fl. pleno</i> , Blumen dick gefüllt	2 —	
<i>Hedera</i> , 3 schöne grünblättrige Epheusorten	1 —	
" = 3 schöne buntblättrige	1 —	
" = <i>latifolia</i> , iris- oder grossblättriger, starke Pflanze	1 —	
" = <i>juncea</i>	100 St. M. 15 —	
<i>Hibiscus syriacus</i> fl. pl. 5 St. 10 gelbe Sorten für Blumen bringend, sehr empfehlenswerth	— 50	
P <i>Juglans fertilis</i> , Zwerg-Walnuß	— 75	
" = <i>laciniata</i> , sehr schöne geschlitzte Blätter (veredelt)	2 —	
H " = <i>regia</i> , Hochstamm-Walnuß, gewöhnliche	2 —	
<i>Kalmia latifolia</i> , sehr schön	2 bis 3 —	
<i>Kerria japonica</i> ( <i>Corchorus</i> )	10 St. M. 3 —	
" = <i>fl. pleno</i>	10 " = 3 —	
" = <i>fol. var.</i> , schön bunt	10 " = 3 —	
<i>Leycesteria formosa</i> fol. var.	4 —	
<i>Ligustrum californicum</i> (Yucca) bunt	— 40	
" = <i>japonicum</i> , stark	— 75	
" = <i>sinense</i>	— 50	
" = <i>vulgare</i> , siehe Heckenpflanzen.	— 50	
P <i>Liriodendron tulipifera</i> , Tulpenbaum	1 50	
<i>Lonicera brachypoda</i> fol. aur. reticulatis	10 St. M. 2 —	
" = <i>caprifolium</i> , Jellängerjelleber	10 " = 2 —	
" = <i>sempervirens</i> , rotblühend	50	
<i>Magnolia Lenné</i> , mit Knospen	1 —	
" = <i>purpurea</i> , "	2 50	
" = <i>Soulangeana</i> , "	3 —	
" = <i>Yulan</i> , "	4 —	
<i>Mahonia aquifolia</i>	10 St. M. 3 —	
<i>Malus baccata</i> flore pleno, gefüllt blühend (Pärläpfel)	60	
" = 5 verschiedene Sorten	10 St. M. 2 —	
<i>Mespilus pyracantha</i> , Feuersdorn, im Herbst mit roten Beeren bedeckt	1 —	
<i>Paeonia arborea</i> fl. pl. „ <i>Elisabeth</i> “, prachtvoll	2 50	
" = 5 St. in 4 Sorten	8 —	
<i>Paulownia imperialis</i> , raschwachsend	80	
<i>Periploca graeca</i> , Schlingpflanze	80	
<i>Philadelphus coronatus</i> , weisser Jasmin	80	
" = <i>rosa florus plenus</i> , gefüllt	80	
P <i>Populus alba</i> <i>laxa</i> , Silberpappel	50	
P " = <i>pyramidalis</i>	— 40	
H " = <i>tremula</i> <i>pendula</i> , hängende Silberpappel, prachtvoller Trauerbaum	1 50	
<i>Potentilla fruticosa</i>	— 50	
P <i>Prunus Mahaleb</i> , Stein-Weichsel	— 30	
P " = <i>Pissardi</i> , neu mit dunkelroten Blüten, prachtvoll	50	
" = <i>sinensis</i> fl. albo pl., zum Treiben	— 75	
" = " = <i>roscopl.</i> = " = "	— 75	

	1 Stück	
P <i>Prunus sinensis triloba</i> , prachtvoller Strauch mit rosa gefüllten Blumen sehr zu empfehlen	— 75	
H " = " = hochstämmig, mit schönen Kronen	2 —	
<i>Ptelia trifoliata</i> , Lederbaum	— 50	
P <i>Pyrus japonica</i> , siehe Cydonia	— 50	
P " = <i>malus spectabilis</i> flore pleno, gef. Apfel, weiss	1 —	
P " = " = <i>floribunda</i> , reichblühender, schön	— 75	
P <i>Quercus Robur concordia</i> , Gold-Eiche, prachtvoll	2 50	
" = <i>fol. atg. indurata</i> , weisse Eiche	2 —	
P " = <i>pedunculata</i> <i>purpurea</i> ( <i>nigra</i> ), m. fast schwarzen Blättern	2 50	
P " = <i>fol. atg. indurata</i> , weisse Eiche	1 50	
<i>Rhododendron ponticum</i> , mit Knospen starke Büsche	1 50	
<i>Rhus Cotinus</i> , Perrückenstrauch	10 St. M. 3 —	
" = <i>glabra laciniata</i> , prachtvolle, farnähnliche Blätter	— 50	
<i>Ribes</i>	10 St. M. 1 —	
" = <i>und johannisbeeren</i>	10 St. M. 1 —	
" = <i>Gordonianum</i> , Abessin. Zierstrauch	10 " = 2 —	
" = <i>sanguineum</i> , Abessin. Zierstrauch	— 40	
" = <i>fl. pl.</i> , gefüllter roter	— 50	
H <i>Robinia Pseudacacia</i> , mit rosa Blüten, sehr schöne Bepflanzung	1 —	
P " = <i>hispida</i> , rotblühend, schön	1 —	
H " = <i>Kugelakazie</i> , 10 St. 1,5- bis 2 m hohe Stämme	— 40	
H " = <i>pendula</i> , Trauerakazie	3 —	
<i>Rosa centifolia</i> und andere Rosen, siehe Seite 61.		
" = <i>villosa</i> , Früchte schon zum Einmachen (Kosennäpfel),	10 St. M. 6 —	
H <i>Salix</i> = <i>caprea</i> <i>pendula</i> , Trauerweide sehr schön	3 —	
" = <i>vitellina</i> <i>pendula</i> , best. Korbweiden, 10 St. M. 2 —	3 —	
" = <i>caprea</i> <i>pendula</i> , best. Korbweiden, 10 St. M. 2 —	3 —	
<i>Sambucus racemosa</i> , sehr hübscher Strauch	10 St. M. 3 —	
" = <i>nigra</i> fol. varieg., buntblättrig	10 " = 3 —	
" = <i>aurea</i> varieg.	— 50	
" = <i>racemosa</i> , schön	10 St. M. 3 —	
P <i>Sorbus aria latifolia</i>	1 —	
H " = <i>aucuparia</i> , Eberesche	1 —	
H " = <i>pendula</i> Trauer-Eberesche	1 50	
H " = <i>fol. var.</i> , gelbbuntblättrig	2 —	
P " = <i>intermedia</i>	1 —	
<i>Spiraea</i> <i>arguta</i> , eine der schönsten blühenden Sträucher, stark	10 St. M. 3 —	
" = <i>callosa</i> ( <i>Fortunei</i> ), sehr hübsch zu Hecken, 10 " = 2 —	30	
" = <i>alba</i>	— 30	
" = <i>Fontanesi rosea</i>	— 30	
" = <i>prunifolia</i> pl. pl.	— 40	
" = <i>Reevesi</i> fl. pl.	— 40	
" = <i>salicifolia</i> <i>alba</i>	— 30	
10 <i>Spiraea</i> , hübsche Sorten meiner Wahl für	2 —	
<i>Symphoricarpos</i> <i>vulg.</i> fol. aur. var.	10 St. M. 2 —	
" = <i>racemosus</i> , Schneesteechen	10 " = 2 —	
<i>Syringa</i> , 5 Stück schöne grossblumige Sorten meiner Wahl	3 —	
" = <i>vulgaris</i> (Ehede oder Blaublute), 100 St. M. 2, 10 St.	— 30	
<i>Tamarix japonica</i> , prachtvoller Strauch	— 50	
" = <i>tamarix purpurea</i>	50	
H <i>Tilia macrophylla</i> , grossbl. holländ. Linde, schöne Stämme,	2 bis 3 —	
H " = <i>americana</i> <i>pendula</i> , sehr schöne Trauerlinde	3 —	
H <i>Ulmus campestris</i> <i>pendula</i> , Trauer-Ulme	2 —	
H " = <i>montana</i> <i>pendula</i> , sehr schön	2 50	
<i>Viburnum opulus</i> fl. pl., gefüllter Schneeball	10 —	
" = " = <i>Hortensia</i>	2 —	
<i>Weigelia</i> , 6 Stück in 6-8 Sorten	3 —	
<i>Xanthoceras sorbifolia</i> , prachtvoll blühender Strauch zum Treiben geeignet, stark	1 50	
10 schöne Zierbäume meiner Wahl für	15 —	
5 Sorten schöner Trauerbäume für	10 —	
10 Sorten Ziersträucher meiner Wahl für	3 —	
100 Ziersträucher in 25 Sorten meiner Wahl für	50 —	

(Auch andere hier nicht aufgeführte Bäume und Sträucher werden billig besorgt.)

# Obst-Bäume.

Versandzeit Herbst und Frühjahr.

	1 Stück		1 Stück
	M. S.		M. S.
<b>Äpfel, Hochstämme</b> an Weitung schon gut gewachsen 6—7 Fuss hoch, in guten Tafelsorten . . . . .	2 —	<b>Haselnüsse</b> mit guter Frucht, 10 Stück in 10 St. M. 5	—
<b>niedrig, veredelte</b> , auf Johannisstamm, zu Cordons etc., 1—2 jährige 10 St. M. 5	— 60	= Wunder von Bollweiler . . . . .	— 50
= 2- und 3 jährige, zu Pyramiden in Tafelsorten 10 St. M. 6	— 75	= grossfrüchtige mit feingeschlitzten Blättern . . . . .	— 50
<b>Aprikosen, Hochstämme</b> . . . . .	2 50	= mit roter Schale . . . . .	— 50
= niedrig veredelt, zu Spalier, frühe gute Sorten . . . . .	— 75	= Cosford, mit dünner Schale . . . . .	— 50
<b>Birnen, Hochstämme</b> , gute Tafelsorten . . . . .	2 —	= 10 St. in 5 Sorten meiner Wahl . . . . .	3 —
= niedrig zu Spalier auf Quitten . . . . .	10 St. M. 5	<b>Pfirsich</b> , niedr., veredelt auf Pflaume, zu Spalier, 5 frühe Sorten	1 —
<b>Birnen Pyramiden</b> , auf Quitten veredelt, 2—3jähr 10 St. M. 6	— 75	= hochstämmig . . . . .	2 50
<b>Feigen</b> , in kräftigen Pflanzen, verschiedene Sorten . . . . .	— 80	<b>Pflaumen</b> , schöne Sorten, Hochstämme . . . . .	1 50
<b>Kirschen, Hochstämme</b> , in den besten Sorten . . . . .	— 80	= gewöhnliche Zwetschen, Hochstämme . . . . .	1 —
= niedrig, veredelt auf Mispel, Weichsel, 2jähr 10 St. M. 5	— 75	= italienische . . . . .	1 50
<b>Mispel</b> , grossfrüchtige, in guten Sorten . . . . .	1 —	= niedrig veredelt in schönen Sorten . . . . .	10 St. M. 5
<b>Nuss</b> , Juglans regia, gewöhnliche Walnuss, Hochstämme . . . . .	2 —	<b>Pflaumen Reineclauden</b> mit MirabelLEN, Hochstämme . . . . .	1 —
<b>Zwerg-Wall-</b> Juglans regia, 3—4 jähr . . . . .	75	= niedrig veredelt zu Spalier und Pyramiden 10 St. M. 6	—
		<b>Quitten</b> , portugisische, Pyramiden . . . . .	1 —
		<b>Rosenäpfel</b> , Rosa villosa, die besten zum Einmachen, 10 St. M. 6	— 75

# Beeren-Obst und Sträucher.

	1 Stück		1 Stück
	M. S.		M. S.
<b>Brombeere,</b> neue amerik. grossfrüchtige, 5 St. in 5 Sorten M. 3.		namentlich weit zu transportiren. Ich führe nur die best bewährtesten Sorten. Verzeichniss steht auf Wunsch zu Diensten.	
<b>Erdbeeren.</b> Fraisiers. Strawberries.		<b>Grossfrüchtige Sorten im Rommel</b> . . . . .	100 St. 3 —
<b>Grossfrüchtige Ananas</b> , 100 St. in 10 der besten Sorten meiner Wahl für . . . . .	4 —	<b>Monats-Erdbeeren</b> , ohne Ranken, rote . . . . .	100 = 1 50
= 10 St. in 10 besten Sorten, in Töpfen M. 1,50 . . . . .	— 20	= mit Ranken, „Janus“ rote . . . . .	100 St. 2 —
Töpfe und Töpfe sind zu jeder Jahreszeit zu haben, wachsen sicher an und treiben sich gut auch im Zimmer und sind		= mit Ranken „Belle de Meaux“, neu . . . . .	100 = 2 —
		= mit Ranken „Durée“, neu . . . . .	100 = 2 —
		Die Monats-Erdbeeren tragen bei günstiger Witterung vom Frühjahr bis zum Spätherbst	



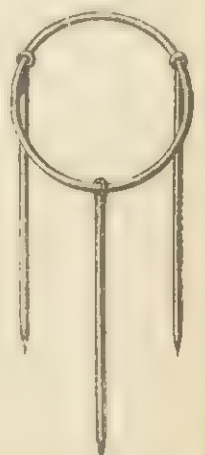
## Erdbeercrinoline

aus starkem verzinnem Draht  
Dutzend M. 5, à St. 50 S.

## Erdbeerhalter

aus starkem verzinnem Draht  
Dutzend M. 1,50, à St. 15 S.

Beide dienen dazu, die Früchte vor Schmutz und  
Ungeziefer zu schützen.





10 St.  
M. &

Antwerpener gelbe				I —
Grosse gelbe von Malta immertragend				1 —
Rote Chili				1 —
Wunder der vier Jahreszeiten, rote				1 —
" " weisse	100 =	=	10	1 50
Belle de Fontenay (Victoria)	100 =	=	8	1 —
Paragon, sehr gross	100 =	=	1	—
Fastoff, sehr tragend				1 —
Summit of Perfection				1 —
Surpasse Merveille blanche, immertragend				2 —
" Fastoff, sehr schöne rote			30 =	2 —
Surprise d'automne, immertragende			30 =	1 2
100 St. in 5 Sorten meiner Wahl № 6			30 =	2 —
Im Rommel	100 St.	№ 4,		75
				50

$$\frac{1}{\mu_0} \frac{d\mu_0}{d\lambda}$$

Groseilliers à grappes, Currents.		
In der schönen stattlichen Pflanze		
100 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .		10 —
10 = in 10 = = = . . . . .		1 50
100 = im Rammel gute Sorten		6
10 = in		75
10 = schwarze großstehende (Cassis)		1
10 = dunkle Lee, rotstehende		1 50
10 = neue Goeppert's Kirsch-, prächtvolle grosse		20

Grosseilliers épineux. Gooseberries.

1. 410. 10

100 St. in 25 Sorten meiner Wahl . . . . .	2 50
10 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .	2 50
10 St. in 10 der besten Lancashire Preissorten	3 —
25 „ „ 25 „ „ „	3 —

„Whinham's Industry“ Stachelbeere. Eine ganz vorzügliche Sorte mit grossen dunkelroten Früchten. Der Ertrag dieser Sorte soll doppelt so gross als von anderen sein. In England hat man an einem Busch 40 Kilo Früchte gehabt. Sie ist von sehr kräftigem Wuchs, und da die Blätter früher erscheinen als die Blüten, schützen sie die letzteren vor den Frühjahrsfrösten, wodurch jedes Jahr aus reiche Ernte gerechnet werden kann. Zum Anbau im Grossen sehr zu empfehlen, besonders grün zum Einmachen und zu „Stachelbeerwein“ (siehe Abbildung) . . . . . 10 St. Mk 5 —



## Hochstämmige

auf *Ribes aureum* veredelt, Stämmchen von circa 1 m Höhe, 10 Stück M. 12, 2 Stück M. 1.50.  
Doppel-Veredlung, Johannis und Stachelbeere auf einem Stamm 2 M.

Obige Hochstämme sind besonders für kleine Privat-Gärten sehr empfehlenswert.

Siehe Abbildung.

**Vignes. Vines.**

Obgleich meine Reben vollständig reblausfrei von der Commission befunden wurden, haben wir Erfurter Handelsgärtner uns entschlossen, den Verkauf von Reben aufzugeben, damit der allgemeine Handel mit Pflanzen nach den benachbarten Staaten nicht erschwert und womöglich ganz verboten wird.



5 Johannisbeere.



Stachelbeere.

## Obst-Wildlinge.

	100 St.		100 St.
	M. 8		M. 8
Aepfel-Sämlinge, veredelungsfähig, 1 St. M. 25	3 —	Kirschen, Sauer, zu Unterlagen, veredelungsfähig, 1 St. M. 25	3 —
Birn- . . . . . 1 St. M. 5	4 —	Mahaleb, Weiss, zu Unterlagen, veredelungsfähig, 1 St. M. 25	2 —
Johannis-Aepfel . . . . . 1 St. M. 5	4 —	Pflaumen, zu Unterlagen, veredelungsfähig, 1 St. M. 25	3 —
Spätk-Aepfel . . . . . 1 St. M. 5	4 —	Quitten, veredelungsfähig, stark, 1000 =	25
Kirschen, Sauer, zu Unterlagen, veredelungsfähig . . . . .	2 50		

## Hecken-Pflanzen.

	100 St.		100 St.
	M. 8		M. 8
Carpinus Betulus, II. Laubholz, 2-jährig	1 —	Rosa rugosa, weisse, stark, 1 St. M. 4	3 —
Cornelius-Kirsche . . . . . 1000 St. M. 15	2 —	Taxus baccata, immergrün, schön, 2-jährig . . . . .	10 —
Fichten, 2-jährig . . . . . 1000 St. M. 15	2 —	Thuja occidentalis, 40 cm hoch . . . . .	5 —
Flieder (Syringa vulgaris) . . . . . 1000 St. M. 15	2 —	Weissdorn (Crataegus oxyacantha), 2-jährig, sehr schön . . . . .	10 —
Liguster . . . . . 1000 St. M. 15	2 —	Weisstannen (Abies pectinata), 2-jährig . . . . .	15
Robinia pseudo-Acacia, gew. A. 2-jährig . . . . . 1000 St. M. 15	2 —		
Sauerdorn (Berberis vulgaris), 2-jährig . . . . . 1000 St. M. 15	2 —		

Bei Abnahme von mehreren Tausend tritt entsprechende Preisermässigung ein.

## Diverse Gartenpflanzen.

	10 St.		10 St.
	M. 8		M. 8
<b>Gefüllte Winter-Levkoyen und Goldlack.</b>			
Schöne Pflanzen mit Knospen in Töpfen (April, Mai) . . . . .	4 —	Schnittlauch . . . . . 1 St. M. 4	5 —
Emballage pr. 10 St. 50 M.		Salbei (Salvia officinalis) . . . . .	1 —
Im Mai versende auch Sommerblumen-Pflanzen aller Art		Thymian, deutscher Winter- . . . . .	1 —
100 St. 50 M. bis M. 1 je nach den Sorten (Levkoyen, Astern,		Tripmadam (Sedum reflexum) . . . . .	1 —
Phlox, Portulack, Zinnien etc.).		Waldmeister . . . . . 1 St. M. 4	5 —
<b>Diverse Küchenkräuterpflanzen.</b>			
Beifuss (Artemisia vulgaris) . . . . .	1 —	<b>Spargelpflanzen.</b>	
Esdragon-Pflanzen (Artemisia Dracunculus) stark . . . . .	1 50	Erlurter Riesen-, 2-jährig, stark . . . . . 1 St. M. 25	3 —
Hopfen-Fenchel (Humulus lupulus) . . . . .	1 —	<b>Cultur-Anweisung gratis.</b>	
Isop . . . . .	1 —	<b>Blumenkohl, Brunnenkresse, Rhabarber-Stengel,</b>	
Lavendel oder Spike . . . . .	1 —	<b>Tomaten oder Liebesäpfel versende zur geeigneten Zeit unter</b>	
Meebrettig (Cochlearia armoracea), Setzlinge . . . . . 100 St. M. 3	40	<b>billigster Berechnung.</b>	
Rhabarber-Pflanzen, zu Compots geeignet, Sorten (die Blatt-		<b>Champignon-Brut.</b>	
stengel werden geschält, in Würfel geschnitten		<b>Agaricus edulis.</b>	
und mit Zucker gedämpft, schmecken wie		<b>Gute Qualität deutsche Brut, Cultur-Anweisung wird beigelegt</b>	
Stachelbeer-Compot) . . . . . 100 St. M. 12	50	<b>à Stein (circa 400 Gr. schwer) M. 1,20</b>	
Rosmarinus officinalis (Rosmarin) . . . . .	1 50		



# CACTEEN

## und andere succulente Pflanzen.

Meine Cacteen-Sammlung ist eine der ältesten und grössten in Europa und erhielt sich auf den Graten der Ausstellungen in Pech 1883 und in Petersburg 1884 den ersten Preis, die goldene Medaille, in Leipzig 1884 den ersten Preis, die grosse silberne Medaille, in London 1885 die grosse silberne Medaille, in Frankfurt a. M. 1888 den Ehrenpreis (in München 1889 den ersten Preis in Bonn, Köln, Hannover, Bremen und anderen Städten.)

Nächst hand bekannt mit Pflanzen, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, ist es mir gelungen, mit Recht behaupten zu können, dass es keine Pflanzen gibt, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen.

Im grossen Verkauf der Cacteen-Freunde ist mir, dass es auf einem kleinen Raum eine Menge Sorten überbringen können, und habe ich zu diesem Zweck eine grosse Anzahl Sorten und kleine Stecklingspflanzen zu billigen Preisen in der nächsten und fernsten angeführt, denn gerade die Mannigfaltigkeit der Formen erregt das Hauptinteresse für die Cacteen.

Ich habe unter meinen Geschäftsfreunden eine Menge, die mit der Sammlung von Cacteen sich beschäftigen, sich jedes Jahr wieder ein Sortiment kommen lassen, und es so nach und nach zu einer Sammlung bringen, die ihnen eine herrliche Freude macht. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen.

Solchen Cacteenfreunden, denen in Frankfurt a. M. Genüge steht, kann ich eine sehr empfehlende Cacteen-Sammlung in ein solches Sortiment pflanzen, dass es kann mit Pflanzen, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen.

Ich bin durch vorstehende Anweisung zur Cultur mancher Pflanzenfreunde, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen.

Ich habe für angeführte Cacteenfreunde Sortiment von 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 Sorten zu billigen Preisen, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen.

Von Witten über Cacteen, Carl Friedrich Foerst's Handbuch der Cacteen-Kunde, ein ganzes und vollständiges Handbuch, das die Wissenschaft der Cacteen, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen.

Ferner: Grundzüge der Cacteen-Kunde von Dr. Eduard Schiller pract. Arzt in Breslau. 4 M. 50 S.

Bei Aufträgen auf Cacteen, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen. Ich habe daher die ganze Sorgfalt auf die Pflege der Cacteen verwendet, und es ist mir gelungen, eine grosse Anzahl von Cacteen zu erhalten, die sich zu Cacteen aufbauen zu können, als die Cacteen.

### Anhalonium

	1 Stück
prismaticum, Lem., 3 jährige Säml., 20 mm hoch, (3-4 Warzen)	2 50
Williamsi, Weber (Echinocactus Williamsi, Lem.) 5 cm Durchm.	4 —
= 3-4 cm Durchm.	3 —
= 2-3 cm Durchm.	1 —
= 15 mm Durchm.	2 —

(Siehe Abbildung)

### Astrophytum myriostigma, Lem.

Bis zu 10 cm hoch, ohne Stacheln, weissliche Punkte besetzt, darf in keiner Sammlung fehlen.	
Sämlinge 6-7 cm hoch, 6 cm Durchm.	5 —

### Astrophytum myriostigma, Lem.

	1 Stück
= 4-6 cm hoch, 5 cm Durchm.	4 —
= 3-4 cm hoch, 4 cm Durchm.	3 —
= 2-3 cm Durchm.	2 50

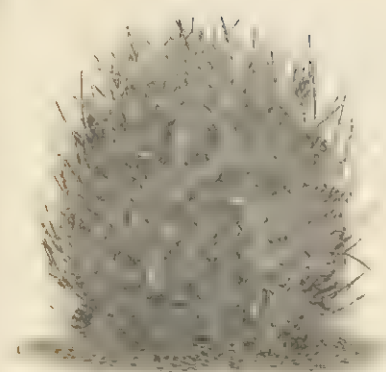
Dieses sind hier gezogene Pflanzen, die schon bei 5 cm Durchm. blühen. (Siehe Abbildung.)

### Cereus, Haw.

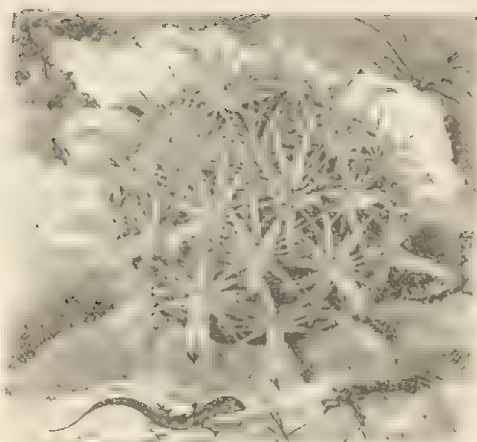
Bis zu 10 cm hoch, ohne Stacheln, weissliche Punkte besetzt, darf in keiner Sammlung fehlen.	
Sämlinge 6-7 cm hoch, 6 cm Durchm.	5 —







**Echinocactus humilis.**  
à Stück 4—6 Mk.



**Echinocactus cornigerus flavispinus.**  
à Stück 8 Mk



**Echinocactus Le Contei.**  
Sämlinge à Stück 1.50 Mk.

### Cereus

speciosissimus tubiflorus . . . . .	1
splendens, Salm. . . . .	2
subrepandus, Säml., 8 cm hoch, 2 cm Durchm. . . . .	5
tephracanthus, Lab. . . . .	1
tetragonus, Haw. . . . .	1 bis 2
Tinci, Tod. . . . .	2
tortuosus, Forb. . . . .	1
triangularis, Haw. . . . .	1 bis 2
= pictus . . . . .	3
validus, Hort. berol., Säml., 8—10 cm hoch, 2—3 cm. Durchm. . . . .	—
variabilis . . . . .	1 bis 2
10 Sorten <b>Cereus</b> meiner Wahl in recht verschiedenen interessanten Formen für . . . . .	

### Echinocactus

bicolor, Gal., prachtvoll mit 5—6 cm langen, breiten, flachen Central-Stacheln von hellgelber Farbe, in der Jugend zartrosa, Blumen gross, seidenfarb. mit purpurrotem Grund, starke blühbare Pflanze . . . . .	2
Cachetianus, Lem. (setispinus), dankbar blühend, 2 cm Durchm. = starke blühbare (siehe Abbildung) . . . . .	M. 3 bis 12
capricornis, Orig.-Pfl., 6 cm hoch, 10 cm Durchm. . . . .	12
= 8 cm hoch, 12 cm Durchm. . . . .	12
concinus, Monv., Haselnussgrösse . . . . .	1
coptonogonus, Lem., Sämlinge, Haselnussgrösse . . . . .	—
= Orig.-Pfl., 5—10 cm hoch, 8 bis 10 cm Durchm. . . . .	2
cornigerus, DC., schöne Origin.-Pfl., 10—14 cm Durchm., 5 bis 8 Säml., schön, Wallnussgrösse . . . . .	10
= flavispinus, Orig.-Pfl., 12 cm Dm. (s. Abbildung) . . . . .	2
crispatus, DC., schöne Orig.-Pfl., 5—7 cm hoch, 8 cm Durchm. (siehe Abbildung) . . . . .	2

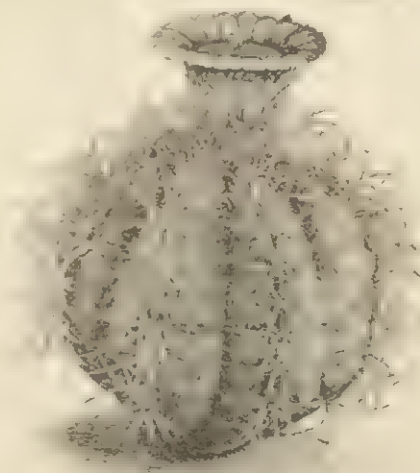
### Echinocactus

crispatus 5 cm. Durchm. . . . .	M. 3
= 4 . . . . .	2
= 3 . . . . .	1
= 2 . . . . .	1
cylindraceus, Engelm., Säml. Haselnussgrösse . . . . .	1
electracanthus, Lem. (hystrichacanthus), Orig.-Pfl., 8 cm hoch, 12 cm Durchm. . . . .	—
= 9 cm hoch, 15 cm Durchm. . . . .	—
= 25 mm. Durchm. Sämlinge . . . . .	1
Fennelli, 3 cm Durchm. . . . .	—
= 2 cm Durchm. . . . .	—
flavovirens, Schw., starke Orig.-Pfl., 10 cm hoch, 12 cm Dm. = 2 jährige Sämlinge . . . . .	2
gibbosus leonensis, Säml., Haselnussgrösse . . . . .	—
Haselbergi (Haage jr.), ähnlich scopa, weissstachlich, aber ganz flach, Blumen carmoisin. Sämlinge 15 bis 20 mm Durchm. . . . .	5
heteracanthus, Mhlpf., Sämlinge, 20 mm Durchmesser . . . . .	—
horizontalonius, (s. Abbildg.), Orig.-Pfl., 6—8 cm hoch, 10 cm Durchmesser . . . . .	—
horripilus, Lem. 4—5 cm Durchm., schön . . . . .	1
= 6 cm Durchmesser . . . . .	2
humilis (Hankeanus), (siehe Abbildung), schön, 4 cm Durchm. = blühbar, 5 cm Durchm. . . . .	1
= starke 6—8 cm hoch, 6 cm Dm. . . . .	5
hystrichacanthus, siehe electracanthus . . . . .	—
ingens, Zucc., (Helophorus, Lem.) (siehe Abbildung), einer der schönsten Echinocacteen, Pflanzen 4—5 cm hoch, 3 bis 4 cm Durchm. . . . .	8
= 6—7 cm hoch, 5—6 cm Durchm. . . . .	—



**Echinocactus crispatus.**

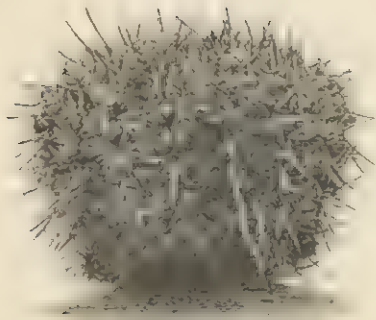
à Stück 5 Mk.



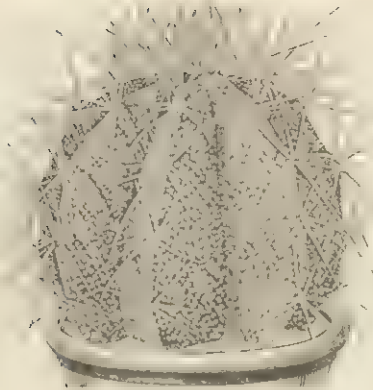
**Echinocactus horizontalonius.**  
à Stück 10 Mk.



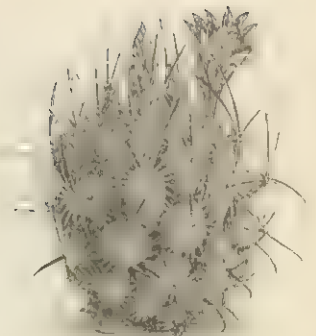
**Echinocactus ingens.**



**Echinocactus mammillosus.**  
à Stück 2—4 Mk.



**Echinocactus ornatus.**  
à Stück 3—7,50 Mk.



**Echinocactus Scheerii.**  
à Stück 6 Mark.

### Echinocactus

	1 Stück
<b>Le Contei</b> , <i>Engelm.</i> (Devil's pin cushion) oder Teufels Nadelkissen. Dies ist in der Bestachelung jedenfalls der schönste Echinocactus. Stacheln sehr lang, breit und ineinander verwoben, bei einigen Exemplaren rot, bei anderen gelb. (Siehe Abbildung.) Sämlinge, Haselnussgrösse . . . . .	1 5
<b>longihamatus</b> , <i>Gal.</i> , Orig.-Pfl., ca. 12 cm hoch, 14 cm Dm. . . . .	15
= kleinere Orig.-Pfl. . . . .	10
<b>Linkii</b> ( <i>Ottonis tortuosus</i> ) . . . . .	2
<b>lophothele</b> , <i>Salm.</i> , 10 cm hoch, 15 cm Durchmesser . . . . .	10
= 8 " = 12 " = " . . . . .	8
<b>mammillosus</b> , <i>Lem.</i> , (siehe Abbildung). Blumen gelb, gross, leichtblühend, Pflanzen ca. 4 cm Dm., 4 cm hoch . . . . .	2
= 5 cm Durchm., 5 cm hoch . . . . .	3
= 6 " = 5 " = " . . . . .	4
<b>Mirbeli</b> , siehe ornatus . . . . .	4
<b>Monvilli</b> , <i>Lem.</i> , in Form und Blüte einer der schönsten, Blumen gross, weiss mit lila Anflug, 5 cm Dm. . . . .	3
= 6 cm Durchm. . . . .	4
= Sämlinge, 20 mm Durchmesser . . . . .	10 St. 8 Mk.
<b>ornatus</b> , <i>DC.</i> , ( <i>Mirbeli</i> ), (siehe Abbildg.), einer der schönsten Echinocacteen, 3—4 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	3
= 5 cm hoch, 4 cm Durchmesser . . . . .	4
= 6—7 " = 5 " = " . . . . .	5
= 8 " = 6 " = " . . . . .	7 50
letztere blühbare Pflanzen.	
<b>Ottonis</b> , <i>Lem.</i> , Sämlinge . . . . .	1 bis 2
= <i>tortuosus</i> ( <i>Linkii</i> ) . . . . .	1 bis 2
<b>Oursellianus</b> ( <i>Monv.</i> ), mit grossen weissen Blumen, sehr schön, ähnlich <i>Monvilli</i> , kräftige blühbare Pflanzen ca. 4 cm Durchm. . . . .	4
= 5 cm Durchmesser . . . . .	5
= 6 " = " . . . . .	6
<b>phyllacanthus</b> , Orig.-Pfl. 5—6 cm hoch, 7 cm Durchm. . . . .	4
<b>pilosus</b> ( <i>Steinesi</i> ), Orig.-Pfl. 15 cm hoch, 16 cm Durchm. . . . .	15

### Echinocactus

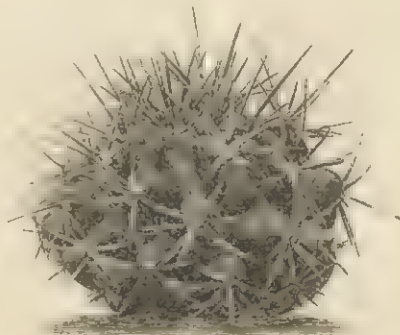
	1 Stück
<b>porrectus</b> , <i>Lem.</i> , Original-Pflanzen . . . . .	2 bis 5
<b>Poselgerianus</b> , <i>Link.</i> , Orig.-Pfl., 6 cm hoch, 8 cm Durchm. . . . .	15
<b>pumilus</b> , <i>Lem.</i> , niedlicher Miniatur-Cactus, wird nicht grösser als ein Thaler, 20 mm Durchm. . . . .	1
<b>Scheerii</b> , (s. Abbildung). Orig.-Pfl., 5 cm hoch, 5 cm Dm. . . . .	6
<b>setispinus</b> , siehe <i>Cachetianus</i> . . . . .	12
<b>sinuatus</b> , Orig.-Pfl., 15 cm hoch, 12 cm Durchm. . . . .	12
<b>submammillosus</b> , <i>Lem.</i> , 25 mm Durchm. . . . .	1
<b>tetracanthus</b> , Sämlinge, Haselnussgrösse . . . . .	1
<b>texensis</b> , <i>Hopfr.</i> , sehr schönblühende Art, starke Orig.-Pflanzen, 8—10 cm hoch, 15—20 cm Durchm. . . . .	10 bis 15
= kleinere 8—12 cm Dm. (siehe Abbildung) 4 bis . . . . .	8
<b>Vanderayi</b> , <i>Lem.</i> , schön, starke Bewaffnung (siehe Abbildung) 4—5 cm hoch, 4—5 cm Durchmesser . . . . .	3
= 5—7 cm hoch, 6—7 cm Durchm. . . . .	5
<b>viridescens</b> , <i>Engelm.</i> , Sämlinge, Haselnussgrösse . . . . .	1
<b>Visnaga</b> , ähnlich <i>ingens</i> , jedoch ohne die schönen braunrothen Bänder über den Rippen, starke Pflanzen, 5 bis 6 cm hoch, 6—7 cm Durchm. . . . .	4
6—7 cm, hoch, 8—9 cm Durchm. . . . .	6
(Siehe Abbildung.)	
<b>Wrightii</b> , Orig.-Pfl. neu, sehr schöne Stacheln, 12 cm hoch, 9 cm Durchmesser . . . . .	25
10 <b>Echinocactus</b> in 10 verschiedenen Sorten in starken Pflanzen. . . . .	30
10 <b>Echinocactus</b> in 10 Sorten meiner Wahl in kleineren aber kräftigen Pflanzen . . . . .	15

### Echinocereus, Engelm.

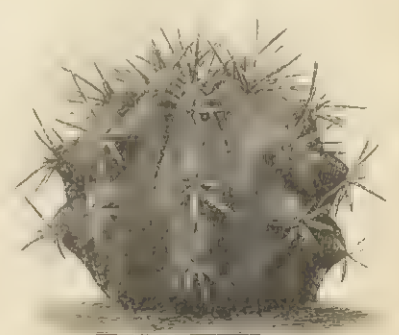
Die meisten der Echinocereen zeichnen sich durch grosse Blumen von prachtvoller Farbe und viele durch angenehmen zarten Geruch aus und sind dieselben auch im Zimmer leicht zu cultiviren. . . . .	3
<b>acifer</b> ( <i>trichacanthus</i> ) . . . . .	3
<b>Berlandieri</b> , <i>Engelm.</i> (siehe Abbildung) . . . . .	3
<b>Blanki</b> , <i>Poselg.</i> . . . . .	3



**Echinocactus texensis.**  
à Stück 4—8 Mark.



**Echinocactus Vanderayi.**  
à Stück 3—5 Mk.

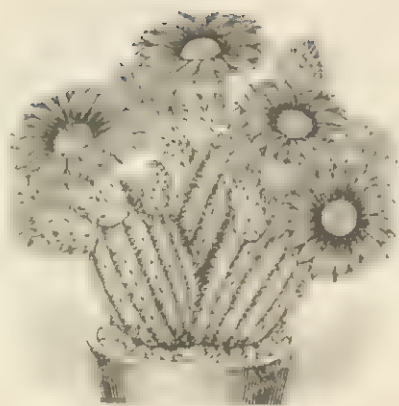


**Echinocactus Visnaga.**  
à Stück 4—6 Mk.





**Echinocereus Berlandieri.**  
à Stück 1—3 M.



**Echinocereus caespitosus.**  
à Stück 4—10 M.



**Echinocereus enneacanthus.**  
à Stück 2—10 M.

### Echinocereus

1 Stück  
M. 10

- caespitosus.** *Engelm.* (siehe Abbildung). sowohl in der Bewaffnung als auch in Blüte und Geruch einer der schönsten Cacteen, der in keiner Sammlung fehlen darf. Orig.-Pfl. 8—10 cm hoch, 4—5 cm Dm. blühbar . . . . . 4
- = stärkere Pracht-Exemplare mit vielen Knospen . . . . . 10
- = Sämlinge, Haselnussgrösse . . . . . 1
- candicans.** *Gill.* (wird vielseitig als *Cereus candicans* aufgeführt). sehr robust je nach Grösse . . . . . 5
- = *Dumesnilianus* sehr robust . . . . . 5
- chloranthus.** *Engelm.*, Originalpfl. . . . . 8
- cinerascens.** *Engelm.* (Deppei) . . . . . 2
- = *crassior* . . . . . 1
- cirrhiferus.** *Lab.* . . . . . 1
- dasyacanthus.** sehr schöne Original-Pflanze . . . . . 8
- Ehrenbergii.** *Engelm.* . . . . . 1
- enneacanthus.** *Engelm.*, (siehe Abbildung) prachtvolle gr. purpurfarbene Blumen, starke Orig.-Pflanzen 5 bis 10
- = Sämlinge, 5 cm hoch, 2 cm Durchm. . . . . 1
- Fendleri.** *Engelm.* (siehe Abbildung). starke Pflanzen von 12 cm Höhe, 5—6 cm Durchm., blühbare Original-Pflanze . . . . . 8

### Echinocereus

1 Stück  
M. 10

- glycimorphus.** *Foerst.* . . . . . 1 bis 2
- lambrochlorus.** *Lem.* . . . . . 1 bis 2
- mammillosus.** *Hort.* . . . . . 1 bis 2
- multangularis.** *Haw.*, 10 cm hoch, 3—4 cm Durchm. . . . . 1
- papillosus.** *H. Linke* . . . . . 2 bis 3
- paucispinus.** *Engelm.*, echt . . . . . 2 bis 3
- = starke Original-Exemplare . . . . . 1
- = Sämlinge 2 cm Durchm., 3 cm hoch 10 St. M. 8
- pectinatus.** *Texas.* Pflanzen 6—10 cm hoch, 4 cm Dm. . . . . 1
- pentalophus.** *Engelm.* (*leptacanthus*) . . . . . 1 bis 2
- pleyogonus.** *Lab.* (*multicostatus*) . . . . . 1
- polyacanthus.** *Engelm.*, starke Orig.-Pfl. . . . . 1
- polycephalus** . . . . . 1
- Poselgerianus.** *Linke* . . . . . 1 bis 2
- procumbens.** *Engelm.* } leicht und schön blühend { 1 bis 2
- propinquus.** *DC.* } . . . . . 1 bis 2
- Salm-Dykianus.** *Scheer.* schön blühend . . . . . 1 bis 2
- Scheerii.** *Salm.*, schön blühend . . . . . 1 bis 2
- stramineus.** *Engelm.*, mit langen weissen Stacheln . . . . . 2 bis 3
- subinermis.** *Salm.*, Blume gelb, leicht blühend, auf *Cereus* veredelt, 4 cm Durchm. . . . . 1
- Twaitesi.** *Hort.* . . . . . 1
- 10 Sorten meiner Wahl für . . . . . 6
- 10 = = in starken Pflanzen . . . . . 20

### Echinopsis, Zucc.

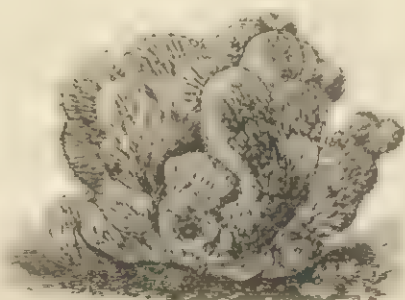
Die Echinopsen blühen leicht und zeichnen sich durch die meist sehr lange Blumenröhre aus, blühen nur einen Tag, wohlriechend.

Rudgest. *Salm*

2 bis 4



**Echinocereus Fendleri.**  
à Stück 8 M.



**Echinopsis multiplex cristata.**  
à Stück 1,50—5 M.



**Echinopsis triumphans fl. pleno.**  
à Stück 1—3 M.



**Echinopsis Zuccariniana.**  
à Stück 50 Pf. bis 5 Mk.



**Epiphyllum.**  
auf Cereus gepfropft.



**Mammillaria humamma.**  
à Stück 2 Mk.

### Echinopsis Zucc.

Decaisneana, Lem., Sämlinge, 3—4 cm Durchm.	
Droegiana, Sämlinge 3—4 cm Durchm.	
Eyriesii, Zucc. weissblühend	50 $\mathcal{A}$ bis
= cristata, schön	3 —
= flore roseo, rosablühend	3 —
Fischeri, Sämlinge circa 3—4 cm Durchmesser	1 —
Forbesi H. angl. (valida, Monv.), starke blühbare Pflanzen	10 —
20—25 cm hoch, 8—10 cm Durchm.	
Huotti (Labour) 4—5 cm hoch, 2 cm Durchm.	1 —
Lagermanni, Dietr.	1 bis
multiplex, Zucc., kleine	10 St. $\mathcal{M}$ 4 bis
= starke	1 bis
= cristata, schön (siehe Abbildung)	$\mathcal{M}$ 1,50 bis
nigerrima, Hort.	1 bis
oxygona, Zucc.	1 bis
Pentlandii, Salm.	2 bis
= cinnabarina Hook.	3 —
= ferox	2 bis
= flammula	2 bis
= Pfersdorffi, Hort., 3—4 cm hoch, 3—4 cm Durchm.	3 —
= grössere	3 bis
= tricolor, Dietr., 3—4 cm hoch, 3—4 cm Durchm.	4 —
Salmiana (apiculata)	5 —
Schellianii, Zucc.	1 bis
= rosea	2 bis
triumphans fl. pleno, Jac. (siehe Abbildung) rosa	1 bis
tubiflora grandiflora	2 —
= rosea, Sämlinge, Hühnereigrösse	1 —
turbinata, Zucc.	1 bis
Willkensi, Sämlinge, 3—4 cm Durchm.	10 St. $\mathcal{M}$ 8
Zuccariniana, Pfr. weissblühend	50 $\mathcal{A}$ bis
= Rohlandii, rosa blühend, Foerst.	50 $\mathcal{A}$ bis
(Siehe Abbildung.)	
10 Sorten meiner Wahl	6 —

### Epiphyllum, Salm.

(Siehe Abbildung.)

bicolor	— 50
coarctatum	— 50
cracatum	— 50
elegans	— 50
grandiflorum rubrum	— 50
Harrisonii	— 50
lateritium album	— 50
Mademoiselle Courant	— 50
Moreletianum	— 50
pallidum roseum	— 50
purpureum	— 50
Ruckerianum	— 50
Russellianum Buckley's	— 50
= Gaertneri, neu	1 —
= rubrum	— 50

Wurzeln.

### Epiphyllum.

auf Cereus gepfropft.

1 Stück

$\mathcal{M}$   $\mathcal{A}$

1 —

1 —

3 —

3 —

3 —

1 —

10 —

1 —

3 —

5 —

10 —

5 —

2 —

2 —

3 —

3 —

3 —

2 —

4 —

4 —

5 —

5 —

5 —

3 —

1 —

10 St.  $\mathcal{M}$  8

50  $\mathcal{A}$  bis

50  $\mathcal{A}$  bis

5 —

5 —

6 —

### Epiphyllum Salm.

Salmoneum flavum	— 50
= rubrum	— 50
Snowi	— 50
spectabile	— 50
= superbum	— 50
truncatum multiflorum	— 50
= superbum	— 50
violaceum	— 50
Russellianum Gaertneri, neu, veredelte Pflanzen	2 —
Epiphyllum, starke auf Peireskia veredelte Pflanzen	1 50
10 Sorten Epiphyllum, wurzelechte, meiner Wahl	4 —

Wurzeln.

### Lepismium, Pfr.

commune	1 —
Knighti	1 —

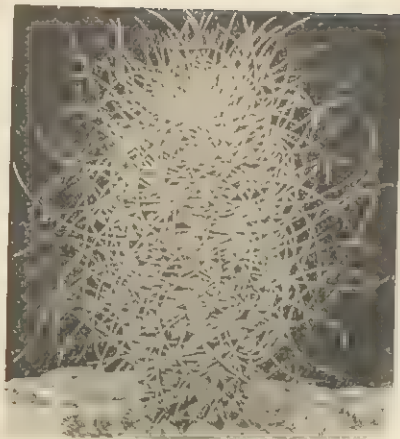
### Leuchtenbergia principis, Fisch.

starke Orig.-Pfl. 15 —

### Mammillaria, Haw.

amoena, Hoff. 5 cm Durchm.	1 50
angularis, H. berol.	1 bis
= triacantha	3 —
applanata, Engl., im Frühjahr mit grossen weissen Blüten und mit roten Früchten besetzt, Orig.-Pfl.	3 bis
= Sämlinge 3 cm Durchmesser	5 —
aurea, Hort., schön	1 bis
barbata, Engelm., selten, Orig.-Pfl.	6 —
Beneckeii, Ehrbg.	2 bis
bicolor, Lehm. (nivea, Wendl)	2 bis
Bocasana, Poselg. mit weissen Haaren 3 cm Durchm.	1 —
Bockii, Foerster. 4—5 cm Durchm.	1 —
Brandii (Haage jr.), Sämlinge, Wallnussgrösse	2 —
humamma (elephantidens), Ehrbg., siehe Abbildung. Sämlinge ca. 25 mm Durchmesser	2 —
caracasana, Otto (syn. simplex)	1 —
centricirra, Lem., 4 jährige Säml., Hühnereigr.	1 —
cirrhifera longispina, starke Orig.-Pfl., pachtvoll, siehe Abbildung. 6—8 cm Durchm.	5 —
conoidea, DC., schwarze lange Central-Stacheln, weisse Radialstacheln Orig.-Pfl. 5—6 cm hoch, 3 cm Durchm.	2 —
conopsea, Scheidw., 5 cm Durchm.	1 —
crassispina rufa, Hort., schön, 4 cm Durchm.	2 —
decipiens, Scheidw., 3—4 cm hoch, 3 m Durchm.	1 50
diacantha, Lem., 5 cm Durchm.	1 —
discolor, Haw. 4 cm Durchm.	1 —
dolichoentra, Lem.	1 bis
Donkelaari ?	2 —
eburnea, Miq., Wallnussgr.	1 —
Echinus, Engelm., (siehe Abbildung) Orig.-Pfl.	5 —

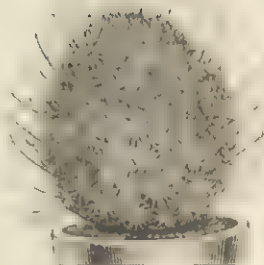




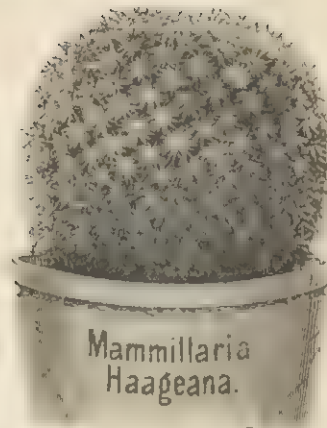
**Mammillaria cirrhifera longispina**  
à Stück 5 Mark



**Mammillaria Echinus.**  
à Stück 5 Mk.



**Mammillaria Grahmi.**  
à Stück 5—8 Mark.



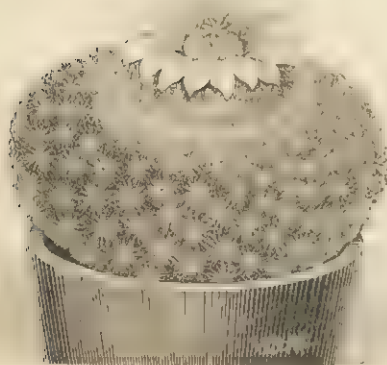
à Stück 2 Mark.

### Mammillaria

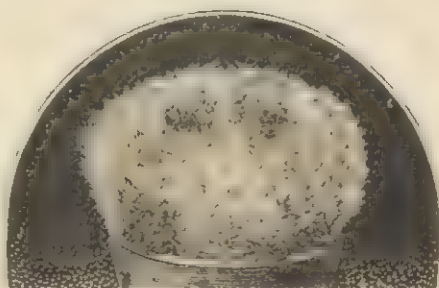
	1 Stück
<b>elegans, DC.</b> , dichte reinweisse Bestachlung, kugelförmig 3 bis 4 cm Durchm. . . . .	1 —
" 4—5 cm Durchm. . . . .	2 —
" 5—6 " . . . . .	3 —
" 6—7 " . . . . .	4 —
<b>elephantidens, Lem.</b> (bumamma), Sämlinge, 25 mm Durchm. . . . .	2 —
" starke Orig.-Pfl. blühbar . . . . .	6 —
<b>elongata, DC.</b> . . . . .	1 —
<b>Foersteri, Haage jr.</b> , Säml., 4—6 cm Durchm. . . . .	1 —
<b>flavicoma, Hort.</b> gelbköpfig, 5—6 cm Durchm. . . . .	3 —
<b>formosa, Scheidw.</b> , Säml., 3—4 cm Durchm. . . . .	1 50
" Orig.-Pfl. . . . .	4 —
<b>Galeotti, Scheidw.</b> , 5 cm Durchm., schön . . . . .	2 —
<b>gigantothele, Hort.</b> Sämlinge, 4 cm Durchm. . . . .	2 —
<b>globosa, Säml.</b> , 4 cm Durchmesser . . . . .	2 —
<b>glauca, Dietr.</b> , 3 cm Durchm. . . . .	1 50
<b>gracilis, Pfr.</b> , . . . . . 100 St. M. 10, 10 St. M. 1,50	— 20
" <b>pulchella, Hf.</b> . . . . .	— 30
<b>Grahmi, Engelm.</b> , (siehe Abbildung), eine der niedrigsten Mammillarien, Rand-Stacheln weiss, anliegend, Mittel-Stachel lang, an der Spitze schwarz, gekrümmt. Blumen carminrosa, Orig.-Pfl. 4cm hoch, 4—6 cm Durchmesser . . . . .	8 —
<b>Guebwilleriana</b> , 5 cm Durchm. . . . .	1 —
<b>Guilleminiana, Lem.</b> , 4 cm Durchm. . . . .	2 —
<b>Haageana, Pfr.</b> , schön (siehe Abbildung mit kurzen silberweissen Rand-Stacheln, die Mittel-Stacheln mit brauner Spitze, Orig.-Pfl. sehr schön, 4—5 cm hoch, 4—5 cm Durchm. . . . .	2 —
" stärkere 6—7 cm hoch, 5 cm Durchm. . . . .	3 —
" 8—10 " " 6 " . . . . .	6 —
Sämlinge, 3 cm Durchmesser . . . . .	10 St. M. 8

### Mammillaria

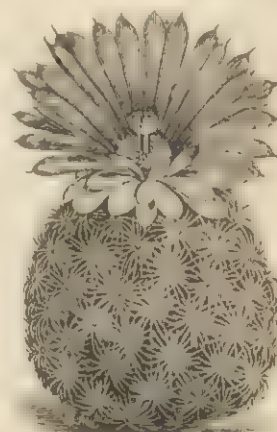
	1 Stück
<b>hemisphaerica, Engelm.</b> , Körper flach, im Scheitel vertieft. Warzen verlängert, pyramidenförmig, fast vierkantig, 1 Mittel Stacheln, gerade absteigend, 9 bis 12 Rand-Stacheln weiss strahlenförmig, die jungen Warzen stark weisswollig. Sämlinge 3 cm Durchm. . . . .	2 —
Original-Pflanzen 5—7cm Durchm. . . . .	4 —
<b>hexacantha, Salm.</b> . . . . .	2 —
<b>Hevernici, Sencke</b> , 3 cm hoch 3—4 cm Durchm. . . . .	2 —
<b>Hopteriana, Linke</b> , 5 cm Durchm. . . . .	1 —
<b>Humboldti Ehrh.</b> mit reinweissen Stacheln dicht besetzt, sehr schön, starke blühbare Pflanzen 5—6 cm Durchm. . . . .	4 —
<b>impexicoma, Lem.</b> , 2 cm hoch, 2 cm Durchmesser . . . . .	2 —
<b>Isabellina (spinosissima)</b> , . . . . .	2 —
<b>Klugii, neu</b> , weissstachelig, 10—15 mm Durchm. . . . .	2 —
<b>Kramerii, Mühlpf.</b> , 5 cm Durchm. . . . .	1 50
<b>lasiacantha, Engelm.</b> , (siehe Abbildung) sehr hübsch, kleine seltene Art mit feinen weissen anliegenden Stacheln . . . . .	5 —
<b>leona, Poselg.</b> . . . . . 3 bis	6 —
<b>longimamma DC.</b> . . . . .	1 —
<b>Ludwigii Ehrbg.</b> (phymatotele) Berg 4—7 cm Durchm. 3 bis	5 —
<b>melaleuca, Karro.</b> Blume gross gelb 4 cm Durchm. . . . .	3 —
<b>macrothele, Mart.</b> (aulacothele, Lem.), Orig.-Pflanze . . . . .	4 —
" kleinere . . . . .	2 —
<b>magnimamma, Haw.</b> , 4 cm Durchm. . . . .	1 —
" starke blühbare . . . . .	2 bis
" arietina . . . . .	1 bis
<b>micromeris, Engelm.</b> , (siehe Abbildung) niedliche Species mit dicht anliegenden feinen weissen Stacheln. Orig.-Pfl. 1—6 Köpfe à Kopf . . . . .	3 —
<b>multiceps, Salm.</b> , . . . . . 50 & bis	1 —
<b>nigra Ehrbg.</b> 3—4 cm Durchm. . . . .	1 50



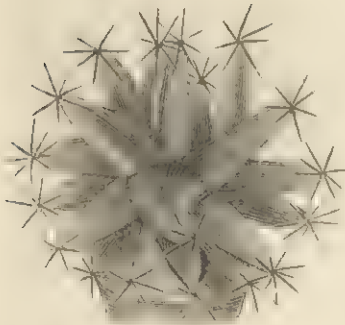
**Mammillaria Micromeris.**  
à Stück 3 Mark.



**Mammillaria lasiacantha**  
à Stück 5 Mark.



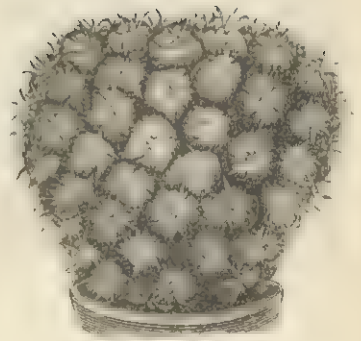
**Mammillaria pectinata**  
à Stück 6 Mark.



*Mammillaria uberiformis.*  
1 Stück 1—3 M.



1 Stück 60 M.



*Mammillaria uncinata.*  
1 Stück 1 M.

### Mammillaria

- Nuttali caespitosa**, mit grossen bräunlich-gelben Blüten sehr schön . . . . . 2 bis 5 —  
**Oderiana**, Lem., Orig.-Pfl. stark . . . . . 6 bis 10 —  
 = kleinere . . . . . 1 bis 3 —  
**pallens**, Wallnussgr. . . . . 2 bis 3 —  
**Parkinsoni**, Ehrbg. Wallnussgr. . . . . 2 bis 3 —  
**pectinata**, eine der zierlichsten Warzen-Cacteen mit dicht an liegenden Stacheln. (Siehe Abbildung.) Orig.-Pfl. 3—4 cm. hoch 4—5 cm Durchm. . . . . 0 —  
**pentacantha**, Pfr. . . . . 2 —  
**Pfeifferi** Booth starke Orig.-Pfl. . . . . 2 bis 0 —  
**polythela**, Mart. 2—3 cm Durchm. . . . . 1 —  
**porphyrantha**, Jacobi . . . . . 5 —  
**pusilla texensis** . . . . . 1 —  
 = mexicana Hort. . . . . 1 —  
**pyramidalis**, Otto . . . . . 1 bis 3 —  
**quadrifida**, Mart. . . . . 2 —  
**radiosa texensis**, Orig.-Pfl. 4—5 cm. hoch 4—5 cm Durchm. 4 —  
**recurva**, Lem. Orig.-Pfl. 6—8 cm Durchm. . . . . 2 bis 5 —  
**rhodantha**, Lk. & Otto . . . . . 1 —  
 = sulphurea, starke Orig.-Pfl. . . . . 5 bis 10 —  
 = 5—6 cm Durchm. 5—6 cm h. . . . . 2 —  
**sanguinea**, Haage (spinosissima brunea), siehe Abbildung. = Sämlinge 3 cm Durchm. . . . . 10 St. 5 M. 10 —  
 = 4 cm Durchm. . . . . 1 —  
 Die Scheitel-Stacheln sind besonders im Winter und Frühjahr braunrot.  
**Schiedeana donudata**, seltene neue Art, mit gefiederten Stacheln 4—5 cm Durchm. . . . . 6 —  
**Schlechtendalii**, Ehrbg. . . . . 2 —  
**Schmidtii** Sencke 3—5 cm Durchm. . . . . 2 —  
**Soroia**, schön . . . . . 3 —  
**sphacelata**, Mart., Körper cylindrisch weissstachelig . . . . . 4 —  
**spinosissima**, Lem., 3jährige Sämlinge . . . . . 1 —  
**stella aurata** . . . . . 1 —  
**strobiliformis**, Orig.-Pfl. 5 cm hoch, 3—4 cm Durchm. . . . . 3 —  
**tuberculata**, Engelm. neu, starke Orig.-Pfl. . . . . 5 —  
**subcurvata** Dietr. 5—6 cm Durchm. . . . . 2 bis 3 —  
**uberiformis**, Zucc. (s. Abldg.) } mit grossen gelb. Blumen { 1 bis 5 —  
 major . . . . . 2 bis 3 —  
 = melaena . . . . . 2 bis 3 —  
 = var., Mühlenpfordti . . . . . 1 bis 3 —  
**uncinata**, Zucc., (siehe Abbildung) Sämlinge 2—3 cm Durchm. 1 —  
**valida**, Web., Wallnussgrösse . . . . . 2 —  
**variamamma?** mit schönen dichter brauner Bestachelung . . . . . 3 —  
**vetula**, Mart. (grandiflora) . . . . . 1 —  
**viridis**, Salm. . . . . 2 —  
**Webbiana**, schön 3—4 cm Durchm. . . . . 2 bis 3 —  
**Wildeana**, Pfr. 3 cm Durchm. . . . . 10 St. 4, — 50 —  
 = cristata . . . . . 2 bis 3 —

1 Stück  
M. M.

### Mammillaria

- Zuccariniana**, Mart., 4 cm Durchm. . . . . 1 —  
 = stärkere . . . . . 2 bis 4 —  
 10 Sorten **Mammillarien** meiner Wahl in recht verschiedenen kräftigen Pflanzen . . . . . 5 —  
 20 = meiner Wahl . . . . . 10 —

1 Stück  
M. M.

### Malacocarpus, Salm.

- acutatus**, Salm. (erinaceus) . . . . . 3 bis 10 —  
**corynodes**, Salm. 3 cm. Durchm. . . . . 2 —  
 = Sämlinge 2 cm Durchm. . . . . 1 —  
**Courantii**, Salm. . . . . 3 —  
**Sellowianus**, Salm. . . . . 2 bis 5 —  
**tetracanthus**, Salm. . . . . 2 —

### Opuntia, Tournef.

- airampo** . . . . . 1 —  
**albicans** S. kleine Sämlinge 5—6 cm. hoch . . . . . 10 St. 4 M. 50 —  
**amyclea**, Fen. . . . . 1 —  
**arancia** a. G. . . . . 50 M. bis 1 —  
**brachyarthra**, Engelm. . . . . 1 —  
**brasiliensis**, var. ferox . . . . . 1 —  
**candelabrifolia**, Hort. mon. . . . . 1 —  
**chrysacantha** . . . . . 1 —  
**clavarioides**, Pfr. . . . . 2 —  
 = cristata, Pfr. . . . . 2 bis 4 —  
**corrugata**, H. an l . . . . . 5 M. bis 1 —  
**crassa**, Haw. . . . . 1 —  
**crinifera**, S. (senilis) . . . . . 1 —  
**curassavica**, Müller . . . . . 50 M. bis 1 —  
**cylindrica**, Jus. . . . . 50 M. bis 1 —  
 = cristata, Hort. . . . . 2 —  
**Engelmanni**, S. . . . . 1 —  
**Ficus indica**, Mll. . . . . 1 —  
**filipendula**, Engelm. . . . . 1 —  
**fulvispina**, S. . . . . 1 —  
**glaucophylla**, Wld. . . . . 1 —  
**glomerata**, Hrc. . . . . 1 —  
**Guillardelii** . . . . . 50 M. bis 1 —  
**horizontalis**, Gill. . . . . 1 —  
**involuta**, H. Paris (vestita) . . . . . 50 M. bis 1 —  
**Kleiniae**, DC. . . . . 1 —  
**littoralis**, Engelm. . . . . 1 —  
**Loindetti** . . . . . 1 —  
**maculacantha**, Foerst. . . . . 50 M. bis 1 —  
**maxima**, Salm. . . . . 1 —  
**microdasya**, Lem. . . . . 1 —  
**Miqueli**, Lem. (pulverulenta) . . . . . 2 bis 3 —  
**monacantha**, Haw. . . . . 50 M. bis 1 —



## Opuntia

<b>monocantha variegata</b> , <i>Cole.</i> , mit prachtvoll weissbunten Blatt, und rosa Trieb	1 Stück
<b>Pentlandi</b> , <i>Salm.</i>	1
<b>Piccolomini</b> , sehr grosse Blätter	2
<b>platyacantha</b> , <i>DC.</i>	1
<b>prolifera</b> , <i>Engelm.</i>	1
<b>pseudo-tuna</b> , <i>Web.</i>	1
<b>pulverulenta</b> , <i>Pfr.</i> (Miqueli)	2 bis
<b>Rafinesquiana</b> , <i>Engelm.</i>	1
= <i>arkansana</i>	1
<b>robusta</b> , <i>Wendl.</i> (Consolia)	1 bis
<b>rubescens</b> , <i>Salm.</i>	1
<b>Salmiana</b> , <i>Parm.</i>	1
<b>Scutellaria</b> , <i>Parm.</i> (crinifera)	1
<b>Scheerii</b> , schön, fein bestachelte grosse Blätter	2
<b>Schottii</b> , <i>Engelm.</i>	1 50
<b>species Africa</b>	1
Chili	1
= <i>Linden</i>	1
= <i>Salm.</i>	1
= <i>Venezuela</i>	1
<b>spirocentra</b> , <i>Engelm. &amp; B.</i>	1
<b>Stapeliae</b>	50 8 bis
<b>stenopetala</b> , <i>Engelm.</i>	1
<b>subulata</b> (Peirescia)	1
<b>sulphurea</b> , <i>Gill.</i>	50 8 bis
<b>tunicata laevior</b> , <i>Lem.</i>	50 8 bis
<b>Tweedi</b> schön	1
<b>Verschaffelti</b>	50 8 bis
<b>vestita</b> (involuta)	50 8 bis
10 Sorten meiner Wahl	1

## Peirescia, Plum.

<b>aculeata</b> , <i>Plum.</i> , zu Unterlagen für Epiphyllum, 10 St. M. 2	1
<b>Bleo</b> , <i>DC.</i> , schön zu Unterlagen	1
<b>calandriniaefolia</b> , <i>Hort. berol.</i> schön als Unterlage für Epiphyllum	1
<b>subulata</b> , <i>Mhlf.</i> (Opuntia)	1



**Pelecyphora aselliformis pectinata.**

## Pelecyphora

<b>aselliformis</b> , <i>Ehrlb.</i> , kellerasselförmiger Beilträger, sehr selten.	
= <b>pectinata</b> , allerliebste Form, mit feinen weissen kurzen anliegend. Stach. bedeckt. (Siehe Abbildung.)	
Sendung erwartet im Frühjahr.	

## Pfeiffera, Salm.

<b>cereiformis</b> , <i>Salm.</i> ,	2
-------------------------------------	---

## Phyllocactus, Link.

<b>Ackermanni</b>	1
<b>anguliger</b> , <i>Lem.</i> , eigentümlich gezackte Blätter, Blumen weiss, lang geröhrt mit prachtvollem Geruch	2
<b>crenatus</b> , <i>Salm.</i>	1
<b>grandis</b> , <i>Lem.</i>	1
<b>phyllanthoides</b> , <i>Salm.</i>	1
<b>Poulettianus</b>	1

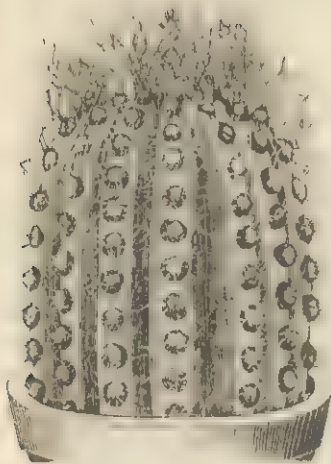


**Phyllocactus Pfersdorffii.**

à Stück 2 Mk

## Phyllocactus Hybris.

<b>Ackermanni</b> nov. variet.	1
<b>albus superbus</b>	1
<b>Alexandrinae</b> , mit violetten Blumen, prachtvoll	1 50
<b>Beauté de Passy</b>	1 50
<b>Binderi</b>	1
<b>Blindii</b>	1
<b>Bollwillerianus</b> , Blume 12 cm Durchmesser, carmin-scharlach	1
<b>Colmarii</b>	1
<b>Conways giant</b> , grossblumig scharlach	1
<b>Cooperi</b> , gelbblühend	1
<b>crenatus Haageanus</b> , sehr grossblumig, blassrosa	2
= <b>splendens</b> , sehr grossblumig, dunkelrosa	1
= <b>Vogelii</b>	1
<b>Devauxii</b> , kleinblumig, scharlach, leicht und reichblühend	1
<b>Empereur Napoleon</b>	1
<b>Empress Eugenie</b>	1
<b>grandiflorus</b> , sehr schön	1
<b>Guebwillerianus</b>	1
<b>Hitchensis</b>	1
<b>ignescens</b>	1
<b>Johnsoni</b>	1
<b>Kampmanni</b> , prachtvolle Blumen, sehr gross, purpur-carmoisin	1
<b>Kiardi</b>	1
<b>Kranzii</b>	1
<b>Laloyi</b>	1
<b>Lorenzi</b>	1
<b>Londoni</b>	1
<b>Magniflous</b>	1
<b>Makoyi</b>	1
<b>Mayanus</b>	1
<b>May-fly</b>	1
<b>mexicanus</b>	1
<b>multiflorus</b>	1
<b>Mühlenpfordtii</b>	1
<b>Mühlhousianus</b>	1
<b>Neuberti</b>	1
<b>Niedtii</b> , Blumen carmoisin-scharlach, nach innen violett, mittelgr.	1
<b>Pfersdorffii</b> (siehe Abbild.) prachtvoll grosse Blumen, aussen gelb, nach innen weiss, wohlriechend	2
<b>Quillardetti</b>	1



**Pilocereus Columnae Trojani.**  
à Stück 5 M.



**Pilocereus senilis.**  
à Stück 4 M. 50



**Cacteen-Ständer.**  
à Stück 8 M. 50

### Phyllocactus

	1 Stück
M. 50	
roseus albus . . . . .	1 —
Roydii . . . . .	1 —
sarniensis . . . . .	1 —
Schlimmii . . . . .	1 50
van der Maelen . . . . .	1 —
Vonhoffeni . . . . .	1 —
<b>Wrayi</b> , grossblumig, gelb . . . . .	2 —
10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .	7 50
20 „ „ 20 „ „ . . . . .	12 50
10 „ ohne Namen, starke blühbare Pflanzen . . . . .	10 —

### Pilocereus

<b>Bruennowii</b> , Haage jr. Schöne kräftige Pflanzen, ca. 10 cm hoch, 5 cm Durchmesser . . . . .	10 —
Celsianus . . . . .	5 —
<b>Columnae Trojani</b> , 3—4 cm hoch, 3—4 cm Durchm. (siehe Abbildung) . . . . .	5 —
fossulatus, Labour . . . . .	5 —
„ variet. pilosior . . . . .	5 —
Fouachianus, Hort., 18 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	8 —
Ghiesbrechti, Hort.-Paris, 3 cm. hoch, 3 cm Durchm. . . . .	5 —
Haworthi, 3—4 cm hoch . . . . .	2 —
<b>Hoppenstaedtii</b> , Hort., sehr seltene Spec. Orig.-Pfl., 15—20 cm. hoch, 3—4 cm Durchmesser. . . . .	15 bis 20 —
Moritzianus . . . . .	8 —
niger, Hort., 10 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	5 —
nobilis . . . . .	8 —
<b>polylophus DC.</b> , 4 cm hoch, 3 cm Durchm. . . . .	5 —
<b>senilis</b> , Lem., 40 cm. hoch, 8—10 cm Durchm. Alle in schön behaarten Exemplaren . . . . .	50 —
„ Exempl. 4 cm Höhe, 4 cm Durchm. . . . .	4 —
„ 5—7 cm hoch, 5 cm Durchm. . . . .	6 —
„ 8—10 „ „ 6—7 cm Durchm. . . . .	8 —
(Siehe Abbildung.)	
sublanatus Foerst., 10 cm hoch, 2 cm Durchm. . . . .	3 —
tilophorus, 5 cm hoch . . . . .	1 —

### Rhipsalis, Gaertn.

<b>Cassytha</b> , Gaertn. (Euphorbia pendula), mit herabhängenden Zweigen . . . . .	1 —
conferta, Salm. . . . .	1 —
crispata, Pfr. . . . .	1 —
micrantha DC. . . . .	1 —
pachyptera, Pfr. . . . .	1 —
paradoxa, Salm. . . . .	1 —
rhombea, Pfr. . . . .	1 —

### Rhipsalis.

	1 Stück
M. 50	
Saglionis, Lem. . . . .	10 St. M. 4 —
salicornioides, Lem. . . . .	10 „ „ 4 — 50
Swartziana, Pfr. . . . .	1 —
trigona, Pfr. . . . .	1 —
5 verschiedene Sorten meiner Wahl . . . . .	3 —

### Cacteen zu Teppichbeeten

(siehe Abbildung.)

### Cacteen

nach meiner Wahl.

Um angehenden Cacteenfreunden die schwierige Auswahl zu ersparen und für billigen Preis eine schöne Collection zu beschaffen, offerire:

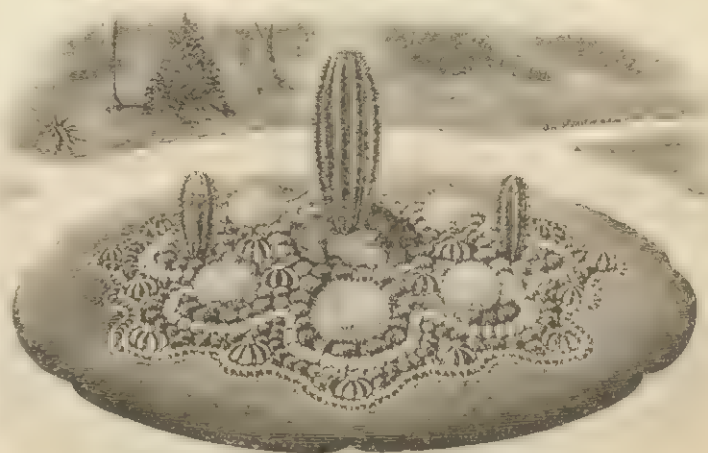
10 Stück verschiedene Cacteen für . . . . .	4 —
25 „ „ „ „ . . . . .	10 —
50 „ „ „ „ . . . . .	25 —
100 „ „ „ „ . . . . .	60 —

### Cacteen-Ständer

aus Draht mit 12 verschiedenen kleinen Cacteen, incl. Verpackung (Kiste) und franco innerhalb des Deutsch-Oesterr. Post-Verbandes . . . . .

8 50

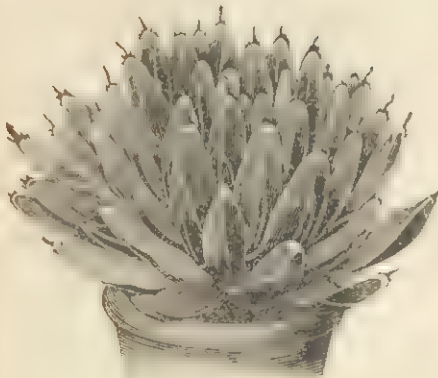
(Siehe Abbildung. Eignen sich vorzüglich zu Geschenken)



**Cacteen zu Teppichbeeten.**



# Diverse succulente Pflanzen.



**Agave Victoriae Reginae.**  
à Stück 5—25 Mark.

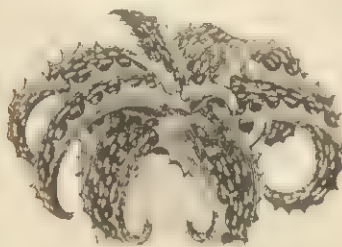


à Stück 5 Mark.



**Aloe variegata.**  
à Stück 1—3 Mark.

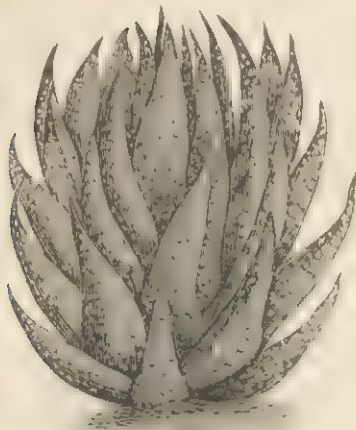
	1 Stück	M.
<b>Adromistus van der Heideni</b>		50
<b>Agave americana L.</b>	3 bis 5	3 —
= foliis variegatis	50 bis 75	5
= coerulea, zweijährige Sämlinge	1	1
= dealbata (dasyliroides) starke Orig.-Pfl.	8 bis 10	—
= junge Sämlinge	2	2
= ferox echt, selten	3	3
= filifera 3 jährige Sämlinge	2	2
= Kerchovi, sehr schön	2	—
= longifolia picta, schön	2	2
= mexicana	50 & bis	2
= Salmiana, prachtvoll	3	—
= stricta (Bonapartia hystrix), sehr zierliche Pflanzen	10	—
= Verschaffelti, 2 jährige Sämlinge	1	—
= Victoriae Reginae (s. Abbildung), prachtvoll stark	5 bis 25	—
= xalapensis	1	80
10 Sorten <b>Agaven</b> meiner Wahl in starken schönen Exemplaren	30	—
10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl, hübsche kleinere Exemplare	1	—
<b>Aloe arborescens</b>	2	—
= distans	2	—
= echinata	5	—
= ferox Mill. (siehe Abbild.)	3	—
= humilis, Haw.	1	—
= longiaristata, prachtvoll	3 bis 5	—



**Aloe picta.**

= picta, (siehe Abbildung)	1	—
= Saponaria	1	—
= Schimperii	1	—
= socotrana	3	—
= tenuior, Haw.	—	80
= variegata, Lin. eine der hübschesten Zimmerpfl. (siehe Abbildung.)	1 bis 3	—
<b>Aloe</b> , 10 Sorten meiner Wahl	8	—
Andere Sorten unter <b>Gasteria</b> , <b>Aprica</b> und <b>Haworthia</b> .		
<b>Apicra</b> (Aloe), 5 St. in 5 Sorten meiner Wahl	4	—
<b>Bryophyllum calycinum</b>	50	—

	1 Stück	M.
<b>Cacalia</b> siehe Kleinia.		
<b>Calanchoe grandiflora</b> , schöne Blattpflanze		—
<b>Cotyledon coruscans</b>	1	—
= orbiculare	—	80
= pulverulentum	1	—
= sulcatum	1	—
<b>Crassula Bolusi</b> , niedliche Miniaturpflanze mit rosa Blüten und feinem Geruch	10 St. M. 2	—
= coccinea	—	20
= Cooperi, niedliche Miniaturpflanze, rosa blühend	—	40
= cordata	1	—
= gracilis, mit roten Blüten, reich blühend	10 St. M. 4	—
= lactea, weissblühend, einer der besten Winterblüher, sehr schön für feine Bouquets	10 St. M. 4	—
= lycopodioides, (imbricata)	—	50
= mesembrianthoides	—	50
= portulaca	—	80
= punctata	—	80
= rosulans	—	50
= spatulata, hübsche Ampelpflanze	10 St. M. 3	—
<b>Dyckia remotiflora</b>	1	—
<b>Echeveria acutifolia</b> (sp. Mexico), sehr schön für Teppichbeete	10 St. M. 4	—
= agavoides, prachtvoll	2	—
= amoena	10 St. 3 M.	—
= Bractesii (speciosa)	—	50
= gibbiflora	1	—
= metallica, prachtvoll	10 St. M. 4	—
= starke Pflanzen	1 bis 2	—
= glauca	10 St. M. 4	—
= rosea, schön	1	—
= metallica glauca cristata	1	—
= Peacocki (de Smetiana), bläulich weiss, sehr schön zu Teppichbeeten	10 St. M. 5	—
= pulverulenta, prachtvoll weiss gepudert	3	—
= retusa floribunda, reicher Winterblüher	—	75
= scaphylla, schön, besonders als Einzelpflanze	1	—
= Scheideckeri	—	80
= Secunda glauca, f. Teppichbeete	100 St. 8 M.	—
	10 St. 1 M.	—
<b>Euphorbia</b> (siehe Abbildung), 10 Sorten meiner Wahl	10	—
= antiquorum	3	—
= balsamifera	—	10
= bupleurifolia, selt., starke Or.-Pfl., 15 cm h., 6 cm Dchm.	10	—
10 cm h., 5 cm Durchm.	8	—
6 cm h., 4 cm Durchm.	6	—
= Caput medusae, sehr interessante Form	3	—
= cereiformis	—	3
= canariensis	—	3
= collettioides	—	2



Haworthia.  
A Stück 50 Pf. bis 2 Mk.



Gasteria verrucosa.  
A Stück 1 Mk.



Mesembrianthemum tigrinum.  
A Stück 1 Mk.

	1 Stück
<b>Euphorbia coerulescens</b> . . . . .	2 —
„ Cooperi . . . . .	3 —
„ Echinus, schön . . . . .	3 —
„ enneagona . . . . .	1 —
„ glomerata major . . . . .	1 —
„ grandidens, sehr hübsche Form . . . . .	1 —
„ <b>grandicornis</b> , sehr interessante Species mit starken grauen Stacheln . . . . .	3 —
„ <b>helicothele</b> . . . . .	3 —
„ heptagona . . . . .	3 —
„ Hermentiana . . . . .	3 —
„ imbricata . . . . .	2 —
„ <b>jaquiniflora</b> , prachtvoller Winterblüher, scharlach . . . . .	3 —
„ lactea . . . . .	2 —
„ mangador . . . . .	5 —

	1 Stück
<b>Euphorbia meloformis</b> , runde Form, selten, 4 cm h., 4 cm Durchm. . . . .	4 —
„ „ starke Orig. Pfl., 5 cm h., 7 cm Durchm. . . . .	6 —
„ „ 7 cm h., 10 cm Durchm. . . . .	8 —
„ Pfersdorffii . . . . .	2 —
„ polygona . . . . .	2 —
„ pendula . . . . .	1 —
„ tetragona . . . . .	1 —
„ virens . . . . .	2 —
„ ornithopus . . . . .	1 —
„ <b>splendens</b> , prachtvoll blühend, eine der besten und dankbarsten Zimmerpflanzen . . . . .	50 ♂ bis 5 —
<b>Gasteria (Aloe) angulata</b> . . . . .	1 bis 2 —
„ angustifolia . . . . .	1 —
„ conspurcata . . . . .	2 —
„ ensifolia . . . . .	2 —
„ formosa . . . . .	2 —
„ grandipunctata . . . . .	2 —
„ incurvata . . . . .	2 —
„ maculata . . . . .	2 —
„ margaritifera . . . . .	3 —
„ pluripunctata . . . . .	2 —
„ <b>pulchra, Jacq.</b> . . . . .	1 bis 2 —
„ subcarinata . . . . .	1 —
„ subnigricans . . . . .	2 —
„ <b>sulcata, Salm.</b> . . . . .	1 —
„ <b>verrucosa, Tit.</b> (siehe Abbildung) . . . . .	1 —
„ vittata . . . . .	1 bis 2 —
10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .	7 50
<b>Haworthia (Aloe) arachnoides</b> . . . . .	2 —
„ attenuata . . . . .	1 —
„ „ minor . . . . .	1 —
„ cymbiformis . . . . .	1 —
„ papillosa major . . . . .	1 —
„ „ minor . . . . .	1 —
„ radula . . . . .	50 ♂ bis 1 —
„ retusa . . . . .	1 —
„ „ mirabilis . . . . .	1 —

(Siehe Abbildung.)

<b>Hesperaloe yuccaeifolia</b> , interessante Yucca ähnliche Pflanze . . . . .	4 —
<b>Kleinia articulata</b> . . . . .	— 50
„ <b>canescens</b> , schön weissfilzig . . . . .	1 50
„ cylindrica . . . . .	50 ♂ bis 1 —
„ pinnatifida . . . . .	50 ♂ bis 1 —
„ repens (Cacalea) . . . . .	10 St. M. 2 — 30
„ suspensa (Ampelpflanze) . . . . .	1 —
<b>Mesembrianthemum barbatum</b> . . . . .	— 50
„ <b>cordifolium variegatum</b> , das schönste f. Teppichbeete . . . . .	100 St. 5 M. 10 St. 75 ♂
„ echinatum . . . . .	— 50
„ glabrum . . . . .	— 50
„ heterophyllum . . . . .	— 50
„ Salmii . . . . .	— 50
„ stellarium . . . . .	— 50
„ laeve . . . . .	— 50
„ <b>splendens</b> , schönblühend . . . . .	— 50



Euphorbia-Gruppe.



	10 St.	M. 8
<b>Mesembrianthemum tigrinum</b> , in Form und Zeichnung bei Blätter das schönste (siehe Abbildung) . . . . .	1	—
= <i>uncinatum</i> . . . . .	—	50
= 10 Stück in 10 verschiedenen Sorten . . . . .	3	—
<b>Notonia Sempervivi</b> , sehr interessante Pflanze . . . . .	1	50
<b>Othonna crassifolia</b> , hübsche Ampelpflanze . . . . .	10 St.	M. 1
<b>Oxalis carnosa</b> . . . . .	—	50
<b>Pachyphytum bracteosum</b> . . . . .	1	—
= <i>Hookeri</i> . . . . .	—	75
<b>Petrophytes polyphyllum</b> , hübsche Miniaturpflanze . . . . .	—	50
<b>Portulacaria atra</b> . . . . .	—	50
<b>Rochea filata</b> , rotblühend, blühtlar, starke . . . . .	1	—
= <i>junge Pflanzen</i> . . . . .	10 St.	5 M.
<b>Sedum acre aureum magnificum</b> . . . . .	10	4
= <i>cochleatum fol. var.</i> , niedlich bauchblättrig . . . . .	10	6
= <i>carneum fol. varieg.</i> . . . . .	10 St.	M. 1,50
= <i>fabarium</i> . . . . .	—	50
= <i>glaucum</i> (Freiland) . . . . .	10 St.	M. 80
= <i>hispanicum</i> (Freiland) . . . . .	10 St.	M. 1
= <i>reflexum cristatum</i> , sehr interessant und schön . . . . .	50	8 bis
= <i>Sieboldii</i> . . . . .	10 St.	M. 1,50
= <i>fol. medio pictum</i> . . . . .	10	2
= <i>hübsche Ampelpflanze</i> . . . . .	—	30
<b>Sempervivum für's Kalthaus</b> . . . . .	1	—
= <i>arboresum</i> . . . . .	1	—
= <i>canariense</i> . . . . .	1	—
= <i>ciliatum</i> . . . . .	1	—
= <i>Haworthi</i> . . . . .	—	50
= <i>pectinatum</i> , selten . . . . .	1	—
= <i>Smithi</i> (Aeonium) . . . . .	—	50
= <i>tabulaeforme</i> , sehr schön . . . . .	1	—

### Sempervivum.

Im Freien ausdauernd, sehr schön für immerwährende Teppichbeete.

<i>albidum</i> . . . . .	100 St.	M. 4	—	50
<i>arenarium</i> . . . . .	100	=	3	—
<i>avernense</i> . . . . .	100	=	4	—

Erdmischung für Cacteen und andere succulente Pflanzen 100 Kilo M. 10.

Eine grosse Hauptsache für das Gedeihen der Cacteen ist eine gute passende Erde; vieljährige Erfahrung setzt mich in den Stand, eine solche Erde zu billigem Preis zu liefern.

Kleine Töpfe zu Cacteen-Sämlingen, 100 Stück (5 cm hoch, 5 cm Durchmesser) incl. Verpackung M. 2,50.

Näpfe, zu Cacteen-Aussaaten 10 St. M. 1.

Holz-Etiquetten, zum Bezeichnen der Samen und Sämlinge 7—8 cm lang (3 Zoll), 100 St. 20 M.



### Pflanzen-Bestäuber (Refrachisseurs).

Sehr praktisch zum Bespritzen der Pflanzen, besonders der Cacteen im Zimmer, mit 2 Gummiblasen und continuirlichem Strahl (siehe Abbildung) 3 M. 50 M.

### Sempervivum fürs freie Land

	10 St.	M. 8
<i>calcareum</i> . . . . .	100 St.	M. 6
<i>californicum</i> . . . . .	100 St.	M. 5
<i>finbriatum</i> . . . . .	100	=
<i>Funkii</i> . . . . .	100 St.	M. 4
<i>globiferum</i> . . . . .	100	=
<i>Hastata</i> . . . . .	100	=
<i>hookeri</i> . . . . .	100 St.	M. 4
<i>latifolium</i> . . . . .	100 St.	M. 6
<b>Maggridgi</b> , weiss übersponnen . . . . .	1 St.	40 M.
<i>Reginae Amaliae</i> . . . . .	1 St.	=
<i>rupestre</i> . . . . .	100 St.	M. 4
<i>Scherzerianum</i> . . . . .	100	=
<i>Schubertii</i> . . . . .	—	2
<b>Schnittspahni</b> , sehr schön . . . . .	—	3
<i>species Siebenbürgen</i> . . . . .	100 St.	M. 4
= <i>ex alpinis</i> . . . . .	100	=
<i>tomentosum</i> , weiss übersponnen . . . . .	100 St.	M. 5
<i>triste</i> , blätter braunrot . . . . .	1 St.	30 M.
<i>Webbianum</i> . . . . .	—	1
10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .	—	75
100 = 10 = = = = =	—	6

### Stapelia.

Die Blüten der Stapelien sind höchst interessant.

5 Stück in 5 Sorten meiner Wahl . . . . .	3	—
<b>Stapelia variegata cristata</b> , monströse Form . . . . .	1	50

### Yucca.

<i>Yucca aloefolia</i> , klein 10 St. 3 M., grössere . . . . .	1 bis	5	—
= <i>aloefolia variegata</i> . . . . .	2 bis	5	—
= <i>baccata</i> , Sämlinge . . . . .	—	1	—
= <i>purpurea</i> . . . . .	M. 2 bis	5	—
= <i>variegata</i> , prachtvoll . . . . .	= 2 bis	5	—
= <i>filamentosa</i> . . . . .	= 1 bis	2	—
= <i>flaccida</i> . . . . .	= 1 bis	2	—
= <i>quadricolor</i> , die schönste bunte . . . . .	—	5	—
= <i>recurvata</i> (pendula) . . . . .	1 bis	5	—



# Pflanzen-Inhalts-Verzeichniss.

	Seite		Seite		Seite		Seite
Abies . . . . .	62	Asarum . . . . .	67	Centifolien (Rosen) . . . . .	63	Cynanchium . . . . .	67
Abutilon . . . . .	61	Asclepias . . . . .	52 67	Cephalotaxus . . . . .	63	Cyperus . . . . .	55
Acanthus . . . . .	65 67	Asparagus . . . . .	55	Cerastium . . . . .	65 67	Cyrtopodium . . . . .	52 53 58
Acer . . . . .	70	Asperula . . . . .	67	Cereus . . . . .	70	Cyrtomium . . . . .	60
Achillea . . . . .	67	Aspidistra . . . . .	54	Cereus, Cacteen . . . . .	75 76	Cystopteris . . . . .	60
Achimenes . . . . .	52 55	Aspidium . . . . .	60	Cestrum . . . . .	61	Cytisus . . . . .	61 71
Achyranthes . . . . .	65	Asplenium . . . . .	60	Chamaecerasus . . . . .	70		
Aconitum . . . . .	67	Aster . . . . .	67	Chamaecyparis . . . . .	63	Dahlia (Georginen) . . . . .	53
Acorus . . . . .	67	Astrophytum . . . . .	75	Chamaecrops . . . . .	59 60	Datura . . . . .	61 65
Acrostichum . . . . .	60	Athyrium . . . . .	60	Champignonbrut . . . . .	74	Davallia . . . . .	60
Adenophora . . . . .	67	Aucuba . . . . .	61	Chelone . . . . .	67	Decorative Pflanzen . . . . .	65
Adiantum . . . . .	60	Azalea . . . . .	61	Chionodoxa . . . . .	52	Delphinium . . . . .	53 67
Adonis . . . . .	52 67	Azolla . . . . .	55	Chirita . . . . .	55	Dendrobium . . . . .	58
Adromistus . . . . .	85			Choisia . . . . .	61	Deutzia . . . . .	71
Aegopodium . . . . .	67	Balanium . . . . .	60	Chrysanthemum . . . . .	64	Dianthus (Nelken) . . . . .	67
Aepfel . . . . .	72 74	Baumfarne . . . . .	60	Chysis . . . . .	58	Diclytra . . . . .	53
Aeschynanthus . . . . .	55	Beerenobst . . . . .	72 73	Cibotium . . . . .	60	Dictamnus . . . . .	67
Aesculus . . . . .	70	Begonia . . . . .	57 58	Cineraria . . . . .	64 65	Dieffenbachia . . . . .	57
Agapanthus . . . . .	52 61 65	Beifuss . . . . .	74	Cissus . . . . .	55	Digitalis . . . . .	68
Agathaea . . . . .	64	Bellis . . . . .	67	Citrus . . . . .	61	Dimorphanthus . . . . .	71
Agave . . . . .	65 85	Berberis . . . . .	70 74	Clematis . . . . .	65 66 67 70	Dionaea . . . . .	55
Agaricus (s. Champignonbrut) . . . . .	74	Betula . . . . .	70	Clerodendron . . . . .	55	Diosma . . . . .	61
Ageratum . . . . .	65	Bignonia . . . . .	61 70	Clethra . . . . .	61	Dodecatheon . . . . .	53 68
Ajuga . . . . .	65 67	Biota . . . . .	62	Clanthus . . . . .	61	Dracaena . . . . .	55 65
Akazien (Robinia) . . . . .	71 74	Birnen . . . . .	72 74	Clivia . . . . .	55	Drosera . . . . .	61 68
Allium . . . . .	67	Blattpflanzen . . . . .	56 64 65	Cobaea . . . . .	66	Dyckia . . . . .	85
Alocasia . . . . .	57	Blechnum . . . . .	60	Cocos . . . . .	60		
Aloe, s. Succulenten . . . . .	85	Blumenkohl . . . . .	74	Coffea . . . . .	55	Ecceumocarpus . . . . .	66
Alopecurus . . . . .	67	Bocconia . . . . .	65 67	Colchicum . . . . .	52	Echeveria . . . . .	65 85
Alosurus . . . . .	60	Bourbon-Rosen . . . . .	63	Coleus . . . . .	55 65	Echinocactus, Cacteen . . . . .	77—78
Alsophylla . . . . .	60	Bousingaultia . . . . .	52 66	Colocasia . . . . .	52 65	Echinocereus, Cacteen . . . . .	78 79
Alstroemeria . . . . .	52	Bouvardia . . . . .	55	Colletia . . . . .	61 70	Echinopsis, Cacteen . . . . .	79 80
Alternanthera . . . . .	65	Brassia . . . . .	58	Coniferen . . . . .	62 63	Eleagnus . . . . .	62
Althaea (Malven) . . . . .	67	Brodiaea . . . . .	52	Convallaria . . . . .	67	Encephalartos . . . . .	60
Alyssum . . . . .	67	Brombeeren . . . . .	72	Convolvulus . . . . .	61 66	Epimedium . . . . .	68
Amaryllis . . . . .	52	Brunnenkresse . . . . .	74	Cooperia . . . . .	52	Epidendrum . . . . .	59
Amorphophallus . . . . .	52	Bryophyllum . . . . .	85	Corchorus . . . . .	71	Ephedra . . . . .	62
Amelanchier . . . . .	70	Bryonia . . . . .	67	Cordylone . . . . .	55 66	Epiphyllum, Cacteen . . . . .	80
Ampelopsis . . . . .	66 70	Budleya . . . . .	70	Corneliuskirsche . . . . .	74	Erantibis . . . . .	53
Ampellflanzen . . . . .	66	Buxus . . . . .	61 70	Cornus . . . . .	70	Erdbeeren . . . . .	72
Anemone . . . . .	52 67			Correa . . . . .	61	Eremurus . . . . .	53 68
Anhalonium . . . . .	75	Cacalea . . . . .	65 85	Corydalis . . . . .	52 67	Erythrina . . . . .	62
Anamatheca . . . . .	52	Cacteen-Verzeichniss . . . . .	75—84	Corylus (Haselnuss) . . . . .	70	Erythronium . . . . .	53
Antennaria . . . . .	65 67	Caladium . . . . .	52	Corypha . . . . .	60	Escallonia . . . . .	62
Anthericum . . . . .	67	Calanchoe . . . . .	85	Cosmophyllum . . . . .	65	Esdragon . . . . .	74
Anthurium . . . . .	57	Calantha . . . . .	58	Cotoneaster . . . . .	70	Eucalyptus . . . . .	62
Aphelandra . . . . .	55	Calceolaria . . . . .	64	Cotyledon . . . . .	85	Eucharis . . . . .	53
Apicra . . . . .	85	Calla . . . . .	52	Crassula . . . . .	66 85	Eucomis . . . . .	53
Apocynum . . . . .	67	Callistegia . . . . .	52 66 67	Crataegus . . . . .	70 71	Eugenia . . . . .	62
Aprikosen . . . . .	72	Callistemon . . . . .	61	Crinum . . . . .	52	Euphorbia . . . . .	85 86
Aquilegia . . . . .	67	Callimeris . . . . .	67	Crocsmia . . . . .	52	Evonymus . . . . .	62 65
Arabis . . . . .	67	Caltha . . . . .	67	Croton . . . . .	55		
Aralia . . . . .	55 61 65 66	Camellia . . . . .	61	Crucianella . . . . .	67	Fagus . . . . .	71
Araucaria . . . . .	62	Campanula . . . . .	67	Cryptomeria . . . . .	63	Farne . . . . .	60
Areca . . . . .	59	Canna . . . . .	52	Cuphea . . . . .	61	Feigen . . . . .	72
Ardisia . . . . .	54	Cannabis . . . . .	65	Cupressus . . . . .	63	Festuca . . . . .	68
Aristolochia . . . . .	66 70	Caprifolium (Lonicera) . . . . .	66 71	Cyathea . . . . .	60	Fichten . . . . .	74
Ameria . . . . .	67	Carpinus . . . . .	70 74	Cycadeen . . . . .	59	Ficus . . . . .	55
Aroideen . . . . .	57	Caryota . . . . .	59	Cycas . . . . .	60	Fittonia . . . . .	55
Artemisia . . . . .	67	Casuarina . . . . .	61	Cyclamen . . . . .	52 53 67	Flieger . . . . .	74
Arum . . . . .	52	Cattleya . . . . .	58	Cydonia . . . . .	71	Florblumen . . . . .	64
Arundo . . . . .	61 65 67	Centaurea . . . . .	65 67	Cypidium . . . . .	58	Forsythia . . . . .	71



	Seite		Seite		Seite		Seite
Fragaria . . . . .	62 66	Kleinia . . . . .	67 86	Nerium . . . . .	62	Primula . . . . .	62 69
Franciscea . . . . .	55	Kletter-Rosen . . . . .	63	Nertera . . . . .	62	Prunella . . . . .	69
Fraxinus . . . . .	71	Korolkowia . . . . .	54	Noisette-Rosen . . . . .	63	Prunus . . . . .	62 71
Freesia . . . . .	53	Küchenkräuter . . . . .	74	Notonia . . . . .	87	Ptelia . . . . .	71
Freiland-Farrne . . . . .	60			Nuss (Wallnuss) . . . . .	72	Pteris . . . . .	60 61
Fuchsia . . . . .	62 64 67	Laburnum (Cytisus) . . . . .	71			Punica . . . . .	62
Funkia . . . . .	53 65 67 68	Lachenalia . . . . .	54	Obstbäume . . . . .	72	Pyrethrum . . . . .	65 66 69
		Laelia . . . . .	59	Obststräucher . . . . .	72	Pyrola . . . . .	69
Gaillardia . . . . .	68	Lantana . . . . .	64	Obstwildlinge . . . . .	74	Pyrus . . . . .	71
Gardenia . . . . .	55	Larix . . . . .	63	Odontoglossum . . . . .	59	Quercus . . . . .	71
Garten-Centifolia . . . . .	63	Lasiandra . . . . .	56	Omphalotes . . . . .	68	Quitten . . . . .	72 74
Garten-Utensilien . . . . .	48 50	Latania . . . . .	60	Oncidium . . . . .	59		
Gasteria . . . . .	86	Lathyrus . . . . .	68	Onoclea . . . . .	60	Banunculus . . . . .	69
Gazania . . . . .	64	Laurustinus (Viburnum) . . . . .	62 71	Onychium . . . . .	60	Remontant-Rosen . . . . .	63
Gentiana . . . . .	68	Lavendel (Lavendula) . . . . .	68 74	Ophiopogon . . . . .	68	Retinospora . . . . .	63
Georginen . . . . .	53	Lontopodium . . . . .	68	Opuntia, Cacteen . . . . .	82 83	Rhabarber . . . . .	74
Geranium . . . . .	68	Lepismium . . . . .	80	Orchideen, tropische . . . . .	58	Rheum (Rhabarber) . . . . .	69
Gesneria . . . . .	53	Leuchtenbergia . . . . .	80	Orontium . . . . .	56	Rhipsalis . . . . .	84
Gloxinia . . . . .	53	Leucorum . . . . .	54	Osmanthus . . . . .	62	Rhododendron . . . . .	62 71
Glycine . . . . .	66 71	Leucophyta . . . . .	62	Osmunda . . . . .	60	Rhus . . . . .	71
Gnaphalium . . . . .	65 68	Leycesteria . . . . .	62 71	Othonna . . . . .	67 87	Ribes . . . . .	71
Goldlack . . . . .	64 74	Levkoyen . . . . .	64 72	Oxalis . . . . .	54 87	Richardia . . . . .	54
Grewillia . . . . .	62	Libonia . . . . .	63			Ricinus . . . . .	66
Gunnera . . . . .	68	Ligusticum . . . . .	68	Pachyphytum . . . . .	87	Robinia . . . . .	71 74
Gymnogramme . . . . .	60	Ligustrum . . . . .	62 71 74	Paeonia . . . . .	64 68 71	Rochea (succulente Pflanzen) . . . . .	87
Gynerium . . . . .	65 68	Lilium . . . . .	54	Palmen . . . . .	59	Rosa . . . . .	63 66 71 74
Gypsophyla . . . . .	68	Limatodes . . . . .	59	Pancratium . . . . .	54	Rosen . . . . .	63
		Limnocharis . . . . .	56	Pandanus . . . . .	60	Rosenapfel . . . . .	63 72
Habrothamnus . . . . .	62	Liriodendron . . . . .	71	Panicum . . . . .	57 67	Rosmarin . . . . .	74
Haemanthus . . . . .	53	Livistonia (Latania) . . . . .	60	Papaver . . . . .	69	Ruellia . . . . .	57
Haworthia . . . . .	86	Lobelia . . . . .	62 64	Pardanthus . . . . .	69	Ruscus . . . . .	69
Haselnüsse (Corylus) . . . . .	70 72	Lomaria . . . . .	60	Passerina . . . . .	62		
Heckenpflanzen . . . . .	74	Lonicera . . . . .	66 71	Passiflora . . . . .	57 62	Sabal . . . . .	60
Hedera . . . . .	62 66 71	Lophospermum . . . . .	66	Paulownia . . . . .	71	Saccolabium . . . . .	59
Hedychium . . . . .	53	Lupinus . . . . .	68	Peirescia, Cacteen . . . . .	83	Sagenia . . . . .	61
Helianthemum . . . . .	68	Lycaste . . . . .	59	Pelargonium . . . . .	64 66	Salbei . . . . .	74
Heliotropium . . . . .	64	Lychnis . . . . .	68	Peleciphora, Cacteen . . . . .	83	Salix . . . . .	71
Helleborus . . . . .	53 68	Lysimachia . . . . .	68	Pennisetum . . . . .	69	Salvia . . . . .	54 62 66 69
Hemerocallis . . . . .	53 68	Lythrum . . . . .	68	Pentstemon . . . . .	64 69	Sambucus . . . . .	71
Hepatica . . . . .	53 68			Peperomia . . . . .	57	Sanchezia . . . . .	57
Heracleum . . . . .	65 68	Magnolia . . . . .	71	Perennirende Pflanzen . . . . .	67—70	Santolina . . . . .	66 69
Herniaria . . . . .	65 68	Mahaleb . . . . .	74	Perilla . . . . .	65	Saponaria . . . . .	69
Hesperaloe . . . . .	86	Mahonia . . . . .	71	Periploca . . . . .	71	Sarracenia . . . . .	57
Hesperis . . . . .	68	Mais (Zea) . . . . .	66	Petrophytes . . . . .	87	Sauerdorn (Berberis) . . . . .	74
Heuchera . . . . .	68	Malacocarpus (Cacteen) . . . . .	82	Petunien . . . . .	64	Saxifraga . . . . .	57 69
Hibiscus . . . . .	55 71	Malus (Pyrus) . . . . .	71	Pfeiffera, Cacteen . . . . .	83	Scarlet Pelargonien . . . . .	64
Himbeeren . . . . .	72	Malven . . . . .	64	Pfirsichen . . . . .	72	Schizostylis . . . . .	54 69
Hopfen . . . . .	74	Mammillaria (Cacteen) . . . . .	80 81 82	Pflaumen . . . . .	72 74	Schlingpflanzen . . . . .	66
Hortensia (Hydrangea) . . . . .	62 65 71	Maranta . . . . .	56	Phajus . . . . .	59	Schnittlauch . . . . .	74
Hoteia . . . . .	54 68	Masdevallia . . . . .	59	Phalangium . . . . .	57 67	Schomburgkia . . . . .	59
Hoya . . . . .	56	Maurandia . . . . .	66	Phalaris . . . . .	69	Sciadopitys . . . . .	61
Humulus (Hopfen) . . . . .	74	Maxillaria . . . . .	59	Phegopteris . . . . .	60	Scolopendrium . . . . .	61
Hyacinthus . . . . .	54 68	Melaleuca . . . . .	62	Philadelphus . . . . .	71	Scuticaria . . . . .	59
Hydrangea . . . . .	62 65 71	Melica . . . . .	68	Philodendron . . . . .	57	Seaforthia . . . . .	60
Hysopus . . . . .	68	Meerrettig . . . . .	74	Phlox . . . . .	64 69	Sedum . . . . .	66 67 69 87
		Mentha . . . . .	65 68	Phoenix . . . . .	60	Selaginella . . . . .	61
Jasminum . . . . .	56 62	Mesembrianthemum . . . . .	65 67 86 87	Phormium . . . . .	62 65	Sempervivum . . . . .	66 69 87
Iberis . . . . .	68	Mespilus . . . . .	71	Phygellus . . . . .	62 69	Siphocampylos . . . . .	57
Ilex . . . . .	62	Metrosideros . . . . .	62	Phyllocactus, s. Cacteen . . . . .	83 84	Sobralia . . . . .	59
Imantophyllum (Clivia) . . . . .	54	Mikania . . . . .	66	Picea . . . . .	63	Solanum . . . . .	62 66
Impatiens . . . . .	56	Miltonia . . . . .	59	Pilea . . . . .	57	Sophronites . . . . .	59
Johannisapfel . . . . .	74	Mimulus . . . . .	62	Pilocereus, Cacteen . . . . .	84	Soldanella . . . . .	69
Johannisbeeren . . . . .	73	Mispeln . . . . .	72	Pilogyne . . . . .	54 66	Sorbus . . . . .	71
Iresine . . . . .	65	Mitraria . . . . .	62	Pinus . . . . .	63	Spargelpflanzen . . . . .	74
Iris . . . . .	68	Monats-Rosen . . . . .	63	Piper . . . . .	57	Sparmannia . . . . .	62
Isolepis . . . . .	56 67	Monarda . . . . .	68	Pistia . . . . .	57	Spergula . . . . .	66 69
Isop . . . . .	74	Moos-Rosen . . . . .	63	Pithecocthenium . . . . .	57	Spicke (Lavendel) . . . . .	74
Ixiolirion . . . . .	54	Moraea . . . . .	54	Pittosporum . . . . .	62	Spiraea . . . . .	69 71
Juglans . . . . .	71	Mühlenbeckia . . . . .	66	Plectranthus . . . . .	62	Stachelbeeren . . . . .	73
Juniperus . . . . .	63	Musa . . . . .	56 65	Plumbago . . . . .	69	Stachys . . . . .	66 69
Justicia . . . . .	56	Myoporum . . . . .	62	Polemonium . . . . .	69	Stanhopea . . . . .	59
		Myosotis . . . . .	62 64 68	Polygonum . . . . .	62 69	Stapelia (succulente Pflanzen) . . . . .	87
Kaempferia . . . . .	56	Myrtus . . . . .	62	Polypodium . . . . .	60	Statice . . . . .	69
Kalmia . . . . .	71			Polistichum . . . . .	60	Stauden . . . . .	67—70
Kalthauspflanzen . . . . .	61—62	Nelken . . . . .	64	Populus . . . . .	71	Stephanotis . . . . .	57
Kentia . . . . .	60	Nepenthes . . . . .	56	Portulacaria . . . . .	87	Stipa . . . . .	69
Kerria (Corchorus) . . . . .	71	Nephrodium . . . . .	60	Potentilla . . . . .	69 71	Sträucher . . . . .	70 71
Kirschen . . . . .	72—74	Nephrolepis . . . . .	60	Pothos . . . . .	57	Strelitzia . . . . .	57



	Seite		Seite		Seite		Seite
Strutiopteris . . . . .	61 66	Thujopsis . . . . .	63	Ulmus . . . . .	71	Warmhauspflanzen . . . . .	55—57
Succulente Pflanzen . . . . .	85 86 87	Thymian . . . . .	74	Umbilicus . . . . .	70	Weichselkirsche . . . . .	74
Symphoricarpus . . . . .	71	Thymus . . . . .	66 69	Uniola . . . . .	70	Weigelia . . . . .	71
Symphytum . . . . .	69	Tigridia . . . . .	54	Valeriana . . . . .	70	Weissdorn . . . . .	74
Syringa . . . . .	71	Tilia . . . . .	71	Valisneria . . . . .	57	Weisstannen . . . . .	74
Tamarix . . . . .	71	Tomaten . . . . .	74	Vallota . . . . .	54	Wellingtonia . . . . .	63
Taxodium . . . . .	63	Torenia . . . . .	57	Vanda . . . . .	59	Winter-Levkoyen . . . . .	64 74
Taxus . . . . .	63 74	Tradescandia . . . . .	57 67 69	Veilchen (Viola) . . . . .	64 70	Xanthoceras . . . . .	71
Tecoma . . . . .	62	Trauerrose . . . . .	63	Verbascum . . . . .	70	Yucca . . . . .	66 87
Telekia . . . . .	69	Trianaea . . . . .	57	Verbenä . . . . .	64	Zea (Mais) . . . . .	66
Teppichbeet-Pflanzen . . . . .	64 65	Tricyrtis . . . . .	54 69	Viburnum . . . . .	62 71	Zierbäume und Sträucher . . . . .	70 71
Teucrium . . . . .	62	Trillium . . . . .	54 70	Vinca . . . . .	67 70	Zygopetalum . . . . .	59
Thalictrum . . . . .	69	Tripmadam . . . . .	74	Viola . . . . .	64 70		
Theerosen . . . . .	63	Tritoma . . . . .	54 66 70	Volkameria (Clerodendron) . . . . .	55		
Thommasinia . . . . .	69	Trollius . . . . .	70	Waldmeister . . . . .	74		
Thunia . . . . .	59	Tropaeolum . . . . .	54 62 64 66				
Thuja . . . . .	63 74	Tuberosen . . . . .	54				
		Tuffsteine . . . . .	50				

## Gartenbau-Literatur.

Die **Erfurter illustrierte Gartenzeitung**, welche monatlich zweimal erscheint und pro Vierteljahr **M. 1.50** kostet, durch jede Buchhandlung, Post-Anstalt und auch direct bezogen werden kann, behandelt das Gesamtgebiet des Garten- und Obstbaues, der Blumenzucht etc. und bringt allmonatlich auch noch zwei Gratisbeilagen in a. nützlichen und b. unterhaltenden Blättern bestehend, und kann ich dieselbe wegen ihres reichen und gediegenen Inhaltes auf das beste empfehlen.





Herrn

Friedr. Ad. Haage jun.

Samenhandlung, Kunst- und Handelsgärtnerei.

frei!

Erfurt (Preussen).

## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.  
Paper version of this catalogue hold by:  
Wageningen University & Research – Library  
Digital version sponsored by:  
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)